

Міністерство освіти і науки України
Державний університет інфраструктури та технологій



Звіт ректора
Державного університету
інфраструктури
та технологій
Надії БРАЙКОВСЬКОЇ
за 2023 рік

Схвалено конференцією
трудового колективу ДУІТ
28 грудня 2023 року
Протокол № 9

КИЇВ - 2023

ЗМІСТ

Розділ 1. Основні результати діяльності Державного університету інфраструктури та технологій у 2023 році	ст. 1
1.1. Коротка довідка про університет	ст. 1
1.2. Основні досягнення та події за 2023 рік	ст. 5
Розділ 2. Кадрове забезпечення. Підготовка наукових і науково-педагогічних працівників вищої кваліфікації	ст. 29
2.1. Кадровий склад науково-педагогічних працівників Університету	ст. 29
2.2. Кадровий склад педагогічних працівників відокремлених структурних підрозділів ДУІТ	ст. 36
2.3. Безперервний професійний розвиток науково-педагогічних працівників Університету. Підвищення кваліфікації наукових, науково-педагогічних та педагогічних працівників	ст. 37
2.4. Підготовка наукових і науково-педагогічних працівників вищої кваліфікації	ст. 41
2.5. Участь працівників університету в роботі рад, комісій Міністерства освіти і науки України, Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти	ст. 42
Розділ 3. Формування контингенту здобувачів вищої освіти всіх освітніх рівнів	ст. 47
3.1. Результати Вступної кампанії 2023 року. Аналіз прийому здобувачів освіти на всіх рівнях вищої освіти	ст. 47
3.2. Аналіз контингенту здобувачів освіти	ст. 68
3.3. Випуск здобувачів вищої освіти	ст. 74
3.4. Профорієнтаційна робота	ст. 83

Розділ 4. Освітня діяльність університету в 2023 році	ст. 90
4.1. Організація освітнього процесу в умовах воєнного стану	ст. 90
4.2. Психологічна підтримка здобувачів освіти та науково-педагогічних працівників	ст. 93
4.3. Мова освітнього процесу	ст. 95
4.4. Діючі програми підготовки здобувачів вищої освіти	ст. 98
4.5. Започаткування нових освітніх програм	ст. 105
4.6. Дуальна освіта	ст. 105
4.7. Залучення стейкхолдерів до організації освітнього процесу	ст. 107
4.8. Практична підготовка студентів	ст. 120
4.9. Удосконалення нормативної бази, що стосується організації освітнього процесу	ст. 126
4.10. Інформаційно-комунікаційний супровід освітнього процесу	ст. 127
4.11. Інформаційні ресурси якісної організації освітнього процесу	ст. 128
Розділ 5. Забезпечення якості освіти та освітньої діяльності	ст.130
5.1. Внутрішня система забезпечення якості освітньої діяльності	ст. 130
5.2. Акредитація та ліцензування	ст. 135
5.3. Залучення зовнішніх стейкхолдерів для розвітку системи забезпечення якості вищої освіти в цілому та всіх її складових	ст. 137
Розділ 6. Наукова та науково-технічна діяльність	ст. 143
6.1. Діяльність науково-дослідного сектору в 2023 році	ст. 143
6.2. Розвиток матеріально-технічної бази для забезпечення наукової і науково-технічної діяльності	ст. 143
6.3. Показники виконання та результати наукових та науково-дослідних робіт	ст. 147

6.4.	Об'єкти прав інтелектуальної власності, майнові права, які належать ДУІТ	ст. 159
6.5.	Наукові публікації та наукометричні показники	ст. 160
6.6.	Науково-дослідна робота та інноваційна діяльність студентів, молодих учених. Наукові школи	ст. 161
6.7.	Наукові заходи (семінари, конференції, симпозіуми)	ст. 164
6.8.	Діяльність студентських наукових гуртків	ст. 170
6.9.	Аспірантура та докторантура	ст. 176
6.10.	Діяльність бібліотеки ДУІТ	ст. 180
6.11.	Наукові журнали та збірники наукових праць	ст. 185
6.12.	Діяльність Вченої Ради ДУІТ у 2023 році	ст. 189
Розділ 7.	Міжнародна діяльність	ст. 200
7.1.	Напрямки міжнародної діяльності ДУІТ	ст. 200
7.2.	Навчання іноземних студентів у ДУІТ	ст. 200
7.3.	Двосторонні партнерські угоди в 2023 році	ст. 202
7.4.	Академічна міжнародна мобільність здобувачів освіти та науково-педагогічних працівників ДУІТ у 2023 році	ст. 202
7.5.	Участь у міжнародних проєктах	ст. 216
7.6.	Участь у міжнародних заходах, зокрема онлайн	ст. 220
Розділ 8.	Фінансово-економічне та адміністративно-господарське забезпечення діяльності університету	ст. 236
8.1.	Матеріально-технічне забезпечення освітнього процесу	ст. 236
8.2.	Соціальна сфера. Стипендіальне забезпечення	ст. 239
8.3.	Умови праці, навчання та відпочинку	ст. 241
8.4.	Охорона та пожежна безпека університету	ст. 243

8.5.	Надання платних послуг	ст. 244
8.6.	Діяльність центрів післядипломної освіти. Довузівська підготовка	ст. 245
8.7.	Звіт про використання та надходження коштів	ст. 251
8.8.	Господарська діяльність, експлуатація споруд та інфраструктури університету	ст. 253
8.9.	Діяльність інформаційно-обчислювального центру	ст. 255
Розділ 9.	Соціально-виховна робота та студентське самоврядування	ст. 258
9.1.	Напрями виховної роботи зі студентами в 2023 році	ст. 258
9.2.	Результати проведених виховних заходів, у тому числі патріотичних. Волонтерська діяльність	ст. 258
9.3.	Студентське самоврядування та молодіжні ініціативи	ст. 267
9.4.	Робота кураторів груп	ст. 270
Розділ 10.	Дотримання законодавства України, додержання умов Колективного договору та Статуту ДУІТ	ст. 272
10.1.	Дотримання законодавства, вживання заходів щодо удосконалення управління Університетом	ст. 272
10.2.	Вживання заходів щодо запобігання проявам корупції та хабарництва	ст. 273
10.3.	Забезпечення прав і законних інтересів осіб, віднесених до пільгових категорій	ст. 274
Розділ 11.	Виконання цільових показників діяльності (результативності, ефективності та якості) університету в 2023 році	ст. 276
Розділ 12.	Основні завдання колективу ДУІТ на 2024 рік	ст. 301

Розділ 1. Основні результати діяльності Державного університету інфраструктури та технологій у 2023 році

1.1. Коротка довідка про університет



Державний університет інфраструктури та технологій – заклад вищої освіти, заснований у 2016 році на підставі розпорядження Кабінету Міністрів України №151-р від 29 лютого 2016 року та наказу Міністерства освіти і науки України № 486 від 06 травня 2016 року шляхом злиття двох столичних закладів вищої освіти:

Державного економіко-технологічного університету транспорту та Київської державної академії водного транспорту імені гетьмана Петра Конашевича-Сагайдачного.

З 24 травня 2021 року університет очолює ректор Брайковська Надія Сергіївна, кандидат технічних наук, професор (призначена на посаду Наказом МОН України від 24.05.2021 № 225-К).

До структури університету входять три інститути в місті Києві, що об'єднують шість факультетів та три відокремлені структурні підрозділи:

- Київський інститут водного транспорту імені гетьмана Петра Конашевича-Сагайдачного ДУІТ, у складі якого є факультет судноводіння та факультет експлуатації технічних систем на водному транспорті;
- Київський інститут залізничного транспорту ДУІТ, у складі якого є факультет інфраструктури рухомого складу залізниць та факультет управління залізничним транспортом;
- Інститут управління, технологій та права ДУІТ, що складається з факультету управління і технологій і юридичного факультету;

- Дунайський інститут водного транспорту Державного університету інфраструктури та технологій (м. Ізмаїл Одеської області);
- Відокремлений структурний підрозділ «Київський фаховий коледж морського і річкового флоту та транспортних технологій Державного університету інфраструктури та технологій» (м. Київ);
- Відокремлений структурний підрозділ «Кілійський транспортний фаховий коледж Державного університету інфраструктури та технологій» (м. Кілія Одеської області).

В університеті на різних рівнях вищої освіти здійснюється підготовка фахівців за 28 спеціальностями, 87 освітніми програмами.

На першому (бакалаврському) рівні – 43 освітньо-професійні програми, на другому (магістерському) рівні – 30 освітньо-професійних програм. На початковому рівні вищої освіти – діє 1 освітньо-професійна програма (можливість навчатись на 5 ОПП).

В університеті діє аспірантура, де здійснюється підготовка на третьому (освітньо-науковому) рівні вищої освіти (10 освітньо-наукових програм) та докторантура – 5 освітньо-наукових програм, також є можливість здобути другу вищу освіту.

Державний університет інфраструктури та технологій – сучасний, орієнтований на міжнародні стандарти освіти, конкурентоспроможний освітній та науково-дослідницький центр міжнародного рівня, потенціал якого впливає на розвиток транспортної галузі, формування світогляду та збагачення людського капіталу.

Свою місію – надання освіти, необхідної для успішної професійної реалізації, збагачення світогляду здобувачів освіти у поєднанні з гармонійним особистісним зростанням з метою сприяння розвитку суспільства – Університет реалізує через основні напрями роботи: освітня, суспільно-виховна, міжнародна, науково-дослідницька, інноваційна, виробничо-господарська діяльність та інші.

Реалізація політики забезпечується:

- цілеспрямованою, ефективною, результативною роботою кожного працівника на всіх етапах освітнього процесу;
- відповідністю рівня підготовки фахівців вимогам споживачів;
- безперервним удосконаленням, оновленням змісту та номенклатури послуг з урахуванням розвитку освіти, науки та змін на ринку праці;
- запровадженням результативного функціонування системи управління якістю та постійним її удосконаленням;
- проведенням політики підтримки, просування і заохочення лідерів якості викладачів, керівників, навчально-допоміжного персоналу;
- постійним вивченням попиту фахівців на ринку праці, вимог роботодавців і партнерів, оцінки рівня їх задоволеності для вдосконалення діяльності Університету.

Конференцією трудового колективу Державного університету інфраструктури та технологій (Протокол № 8 від 29 грудня 2022 р.) основним завданням на 2023 рік було визначено таке:

продовжити роботу з підвищення рівня конкурентоспроможності закладу вищої освіти для забезпечення інтеграції Університету у вітчизняний та європейський економічний та освітній простір.

Для цього в 2023 році відповідно до цільових показників діяльності університету необхідно було зробити таке:

1. Збільшити частку дисциплін, що викладаються іноземними мовами до 10 % від загальної кількості аудиторних годин.
2. Збільшити частку науково-педагогічних працівників, що взяли участь у програмах міжнародної академічної мобільності в 2023 році, до 12 % від загальної кількості науково-педагогічних працівників.
3. Частка навчальних аудиторій, які оснащені мультимедійним обладнанням або іншим спеціальним обладнанням, яке забезпечує

виконання функцій мультимедійного обладнання, в університеті повинна складати станом на 31 грудня 2023 року не менше ніж 50% від загальної кількості аудиторій.

4. Для подальшого розвитку матеріальної бази університету ввести в експлуатацію нове навчальне та наукове обладнання на суму не менше ніж 2,3 млн. гривень.

5. Збільшити кількість проіндексованих публікацій у наукометричних базах Web of Science та Scopus не менше ніж на 5% проти 2022 року.

6. Забезпечити зростання обсягу доходу університету за рахунок усіх джерел фінансування не менше ніж на 30% проти 2020 року.

7. Збільшити обсяг доходів до спеціального фонду від виконання наукових та науково-технічних робіт за рахунок позабюджетних джерел до 31 грудня 2023 року на 30% проти 2020 року.

8. Збільшити кількість створених та належним чином оформлених об'єктів інтелектуальної власності проти відповідного показника 2020 року на 30%.

Протягом року колектив Державного університету інфраструктури та технологій провів значну роботу для того, щоб виконати цільові показники діяльності та зберегти здобуті позиції університету.

Не все, що було заплановано, вдалось виконати. 2023 рік, як і попередній 2022, у зв'язку із повномасштабним нападом російської федерації на Україну та запровадженням з 24 лютого 2022 року воєнного стану став надзвичайним випробуванням і для країни, і для українського народу, і для колективу нашого університету.

Але, незважаючи на всі труднощі та виклики сьогодення, колектив успішно здійснював освітню, наукову та господарську діяльність.

1.2. Основні досягнення та події в 2023 році

У 2023 році науково-педагогічні працівники та студенти Державного університету інфраструктури та технологій організували або взяли участь у багатьох визначних для подальшого розвитку університету заходах.

17 січня 2023 року доцент кафедри фінансів, обліку і оподаткування **Ярмоліцька Ольга Василівна** була делегатом позачергового з'їзду **Федерації професійних бухгалтерів та аудиторів України**, на якому було прийнято нову редакцію Статуту ФПБАУ. Прийняття нової редакції пов'язано із оновленим законодавством для аудиторської діяльності, а саме Законом України «Про аудит фінансової звітності та аудиторську діяльність», з метою імплементації положення «Директиви Європейського Парламенту та Ради (ЄС) від 17 травня 2006 року № 2006/43/ЄС».

Федерація професійних бухгалтерів та аудиторів України є дійсним членом Міжнародної федерації бухгалтерів (International Federation of Accountants) і ми пишаємося тим, що викладачі кафедри фінансів,

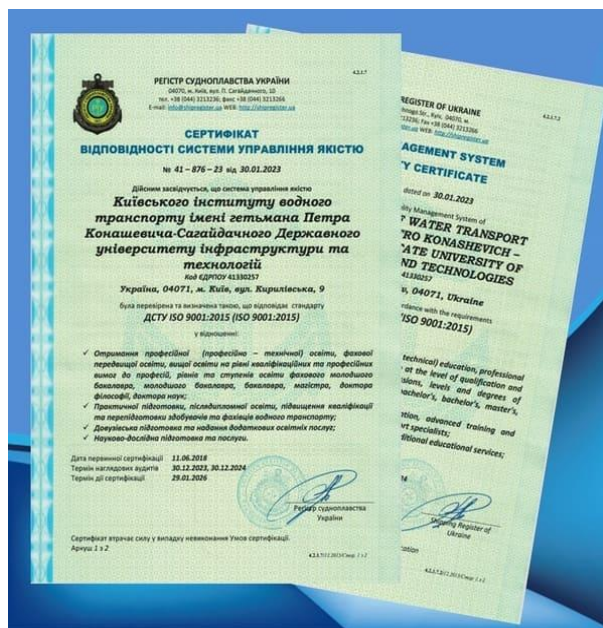


обліку і оподаткування ФУТ ДУІТ входять до такої потужної та іміджевої громадської професійної організації

У січні 2023 року Київський інститут водного транспорту імені гетьмана Петра Конашевича-Сагайдачного ДУІТ згідно з вимогами «Положення про систему управління безпекою судноплавства на морському і річковому транспорті» та «Положення про звання осіб командного складу морських суден та порядку їх присвоєння» в черговий раз успішно пройшов сертифікацію Регістром судноплавства України на відповідність вимогам

ДСТУ ISO 9001:2015 (ISO 9001:2015) «Системи управління якістю. Вимоги» щодо надання таких послуг:

- отримання професійної (професійно-технічної) освіти, фахової передвищої освіти, вищої освіти на рівні кваліфікаційних та професійних вимог до професій, рівнів та ступенів освіти фахового молодшого бакалавра, молодшого бакалавра, бакалавра, магістра, доктора філософії, доктора наук;
- практична підготовка, післядипломна освіта, підвищення кваліфікації та перепідготовка здобувачів та фахівців водного транспорту;
- довузівська підготовка та надання додаткових освітніх послуг;
- науково-дослідна підготовка та послуги.



З 19 по 23 лютого 2023 року представники ДУІТ здійснили візит до партнерів з Університету Плімута у Великій Британії. Проректор з міжнародних зв'язків та післядипломної освіти Олена Костенко, помічник ректора О. М. Собовий та проректор з адміністративно-господарської та соціально-виховної роботи

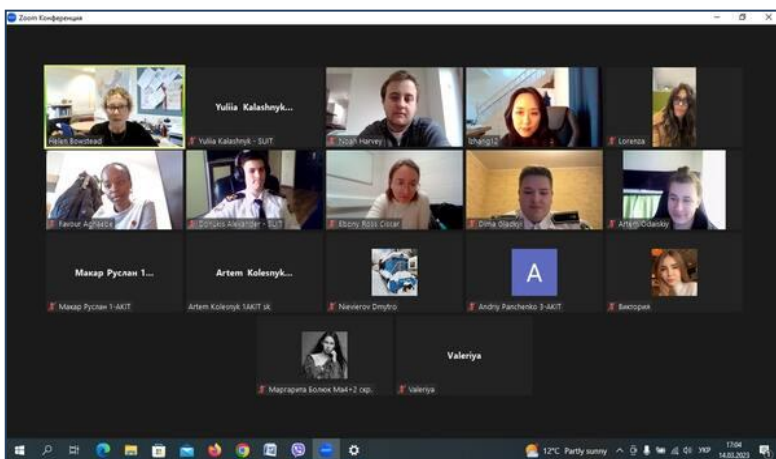
О. С. Кулінченко провели ряд зустрічей із закордонними колегами та намітили подальші кроки для розвитку співпраці. Делегати ознайомились з передовими морськими об'єктами в



кампусі Плімута, відвідали лабораторію Cyber-SHIP, лабораторію морського

моделювання та лабораторію COAST, поспілкувались із науковцями Школи суспільства та культури університету, Плімутської бізнес-школи, Школи психології та Школи інженерії, обчислювальної техніки та математики про потенціал для майбутніх проєктів, а також дізналися більше про те, як британські університети керують дослідженнями. Також було започатковано перший проєкт, який вивчатиме способи запобігання зносу глобальної залізничної мережі.

14 березня 2023 року одинадцять студентів ДУІТ долучились до участі у проєкті «The HELLO Project Ukraine», який спрямований на взаємозв'язок студентів Плімутського університету зі студентами зарубіжних університетів-партнерів, налагодження комунікативних зв'язків, обговорення спільних цікавих тем як у сфері здобуття освіти, так і особистих інтересів.



Студенти представляли себе, свій університет та майбутній фах та обмінювались досвідом.

20 березня 2023 року було підписано Угоду між Клайпедським університетом та Державним університетом інфраструктури та технологій.

Угода розроблена з метою розвитку й поглиблення співпраці при вирішенні завдань у сфері науково-технічного прогресу й підвищення ефективності навчальної та науково-дослідної роботи в університетах.

Співпраця буде базуватися на взаємовигідній партнерській діяльності у науковій, дослідницькій та освітянській сферах.



Університети домовились про співпрацю у сфері підготовки та перепідготовки фахівців всіх рівнів, проведення наукових досліджень, організації довгострокових проєктів в яких будуть спільно працювати групи фахівців і студентів з України та Литви, обмін вченими (лекторами або дослідниками), академічну мобільність студентів, участь у

спільних конференціях, симпозіумах, семінарах тощо.

31 березня 2023 року відбулася зустріч представників Державного університету інфраструктури та технологій з нашими міжнародними партнерами з Університету Плімуту (Велика Британія). У зустрічі взяли участь представники відділу міжнародних зв'язків та роботи з іноземними студентами, проректор з міжнародних зв'язків та післядипломної освіти



Олена Костенко, представники факультету управління і технологій, а саме в.о. декана факультету Світлана Боняр, представники таких кафедр: менеджменту, публічного управління та адміністрування; бізнес-логістики та

транспортних технологій, фінансів, обліку та оподаткування. Під час зустрічі було обговорено можливу співпрацю у сфері наукових досліджень, спільних наукових праць, консолідованих зусиль щодо проведення спільних курсів навчання та підвищення кваліфікації та можливості проведення міжнародної мобільності.

6-7 квітня 2023 року Київським інститутом залізничного транспорту Державного університету інфраструктури та технологій була організована і проведена **Міжнародна мультидисциплінарна науково-практична інтернет-конференція молодих дослідників, здобувачів вищої освіти та науковців «Сучасна наука: інновації та перспективи»**. У роботі конференції взяли участь 217 учасників з різних країн такого складу: 70 – професори, 22 – доценти, 99 – здобувачі вищої освіти та 22 – науковці та інженери різних закладів. За результатами проведення конференції підготовлено друковане та електронне видання матеріалів роботи Міжнародної мультидисциплінарної науково-практичної інтернет-конференції, що містять результати досліджень здобувачів вищої освіти, викладачів та науковців з сучасних та актуальних наукових питань у різних галузях знань з 6 країн. Учасники конференції надали 125 доповідей з актуальних сучасних технічних питань, підготовлених на високому науковому рівні. 17 доповідей подані англійською мовою, включаючи, крім іноземних учасників, викладачів та студентів вітчизняних закладів.

11 квітня 2023 року було підписано меморандум про співпрацю між Академією ГУСПОЛ (Чеська Республіка) та Державним університетом інфраструктури та технологій.

Меморандум підписали: Ігор Копотун, проректор з міжнародних зв'язків Академії ГУСПОЛ (Чеська Республіка), та Надія Брайковська, ректор Державного університету інфраструктури та технологій.

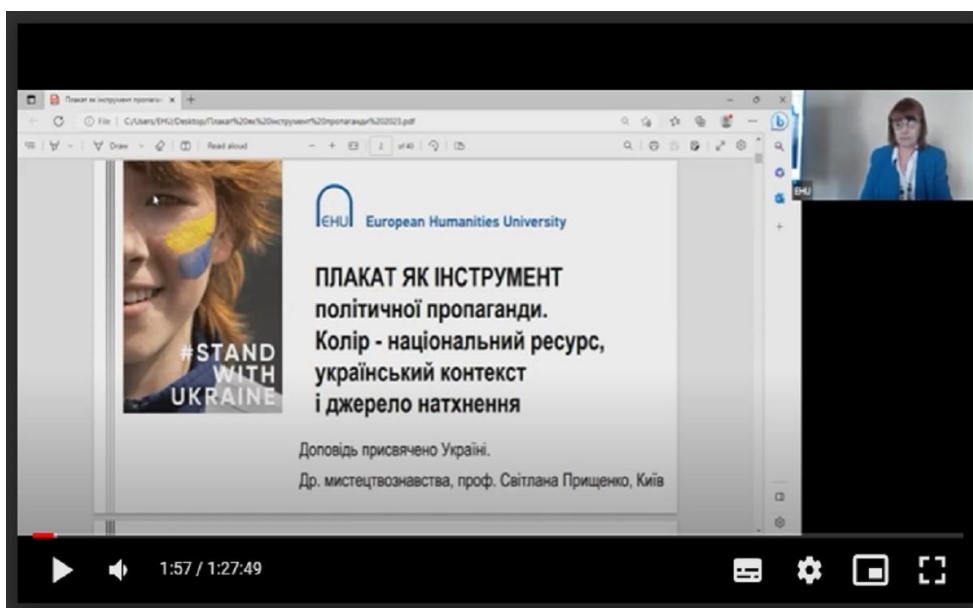


Сторони домовились про співпрацю в таких формах: підвищення кваліфікації, наукових стажувань для науково-педагогічного складу; участь у

обговореннях проєктів нормативно-правових актів, які становлять взаємний інтерес; організація та проведення спільних публічних заходів (конференцій, форумів, семінарів, тренінгів, брифінгів, круглих столів, зустрічей та інших публічних заходів) з актуальних питань з сумісною рекламною підтримкою та інформаційним супроводженням; розроблення та підготовка інформаційних матеріалів, що пропагують принципи та ідеї обох закладів освіти тощо.

14-22 квітня 2023 року відбувся робочий візит професора кафедри дизайну факультету управління і технологій ДУІТ Світлани Прищенко до Європейського гуманітарного університету в рамках дослідницької стипендії для українських науковців (ЄГУ Вільнюс, Литва).

Прищенко С. В. провела для викладачів і студентів Європейського гуманітарного університету публічну лекцію на тему: «Плакат як інструмент



політичної пропаганди» та презентацію монографії англійською мовою «Плакат і нові медіа. Візуальна мова рекламної графіки», а

також взяла участь з доповіддю у Міжнародній науковій конференції у Вільнюському технологічному університеті ім. Гедімінаса «Візуальність 2023» та отримала сертифікат учасника.

З 24 по 28 квітня 2023 року викладачі ДУІТ здійснили візит до партнерів з Латвійської морської академії в місто Ригу (Латвія) в рамках проєкту з академічної мобільності Програми Еразмус+. Під час візиту

відбулось обговорення переваг впровадження мобільності та перспектив подальшої співпраці: організація навчального процесу; мотивація до участі в мобільності Erasmus; очна, віртуальна, змішана



мобільність; інтернаціоналізація вищої освіти. Викладачі ознайомились з передовими морськими об'єктами в кампусі Латвійської морської академії, відвідали лабораторії та ознайомилися з роботою суднових симуляторів; здійснили виїзд на понтон KADETS; поспілкувались та обмінялися досвідом з викладачами морських університетів з Чорногорії, Албанії, Фінляндії, Латвії.

25 квітня 2023 року відбулась приємна подія: як підтримку в період воєнного стану в Україні, ДУІТ отримав допомогу від партнерів з Університету Плімуту (Велика Британія). Ще в травні 2022 року



університети підписали Меморандум про співпрацю. Наша співпраця з Університетом Плімуту стала справжнім партнерством. У жовтні 2022 року в межах міжнародної співпраці з Університетом Плімуту Державному університету

інфраструктури та технологій було передано сучасні комп'ютери для розширення технічних можливостей проведення вступної кампанії університету та забезпечення безперервної діяльності професорсько-

викладацького складу в умовах воєнного стану. У квітні 2023 року ми отримали генератор електроенергії, наданий і адаптований компанією Princess Yachts, що дозволить багатьом дослідникам і допоміжному персоналу ДУІТ продовжувати працювати під час тимчасових відключень електроенергії, спричинених триваючим російським вторгненням в Україну.

З 08 по 12 травня 2023 року в Університеті Тарту (Естонія) відбулися Тренінгова сесія та Координаційна нарада партнерів проєкту програми Erasmus + WARN «Академічна протидія гібридним загрозам» (610133-EPP-1-2019-1-FI-EPPKA2-SVNE-JP). Державний університет інфраструктури

та технологій на цьому заході представляли професор кафедри менеджменту, публічного управління та адміністрування О.О. Карпенко, в.о. декана факультету



управління і технологій С. М. Боняр та в.о.завідувача кафедри менеджменту, публічного управління та адміністрування Т. Б. Семенчук. Протягом Тренінгової сесії представники партнерів проєкту WARN мали наукову дискусію з молодими дослідниками з Університету Тарту та Університету Гельсінки щодо вивчення гібридної небезпеки, ознайомилися з результатами досліджень «Українці в ЄС після 2022 року: наслідки тимчасового захисту ЄС, національної інтеграції та місцевої автономії на прикладі Естонії» та «Асиметричні відповіді України на російське вторгнення». Також було проведено Генеральну асамблею консорціуму, на якій лідерами робочих пакетів прозвітовано згідно з отриманими результатами щодо розроблення нових курсів, реалізацію оновлених освітніх програм, заходів з розповсюдження і пропозиціями щодо досягнення стійкості проєктних результатів.

17 травня 2023 року було підписано Меморандум про співпрацю та партнерство між Державною службою України з безпеки на транспорті та Державним університетом інфраструктури та технологій.

Меморандум підписали Голова Державної служби України з безпеки на транспорті Євген Зборовський та ректор Державного університету



інфраструктури та технологій Надія Брайковська. Цей Меморандум спрямований на ефективну співпрацю науковців та практиків з метою удосконалення реалізації державної політики з питань безпеки на залізничному транспорті.

Сторони домовились про розроблення проєктів, спрямованих на покращення безпеки на залізничному транспорті, зокрема за допомогою впровадження новітніх технологій та методів, обмін досвідом та інформацією у сфері безпеки та розвитку транспортної інфраструктури, спільну участь у організації та проведенні науково-практичних та організаційних заходів (брифінгів, круглих столів, нарад та ін.) з питань безпеки на залізничному транспорті тощо.

19 травня 2023 року з нагоди Дня науки в Одеському державному університеті внутрішніх справ відбулось урочисте нагородження переможців Всеукраїнського (національного) конкурсу



наукових та навчальних видань з права, безпеки та євроінтеграції «Юридика». За підсумками конкурсу III місце в номінації «Науковий журнал із права» здобув юридичний збірник DICTUM FACTUM Державного університету інфраструктури та технологій.

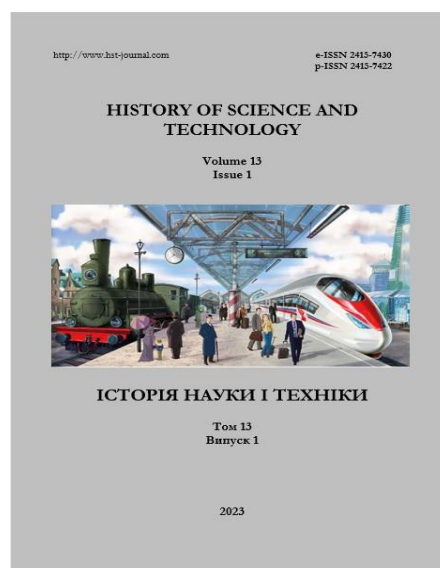
20 травня 2023 року було підведено підсумки та відбулася урочиста церемонія нагородження лауреатів щорічного Всеукраїнського конкурсу

Ради молодих учених при Міністерстві освіти та науки України «Молодий вчений року» за підсумками діяльності у 2022 році. Професор кафедри вагонів та вагонного господарства



Київського інституту залізничного транспорту Державного університету інфраструктури та технологій Фомін Олексій Вікторович отримав перемогу у двох номінаціях конкурсу: «Будівництво та цивільна інженерія» та «Матеріалознавство». Олексій Фомін завдяки своїй діяльності заслужено увійшов до числа кращих молодих вчених нашої країни.

21 травня 2023 року. Журнал нашого Університету “Історія науки і техніки” пройшов щорічну переоцінку наукової діяльності, яку проводить Scopus, і отримав найвищу оцінку – перший квартал у двох галузях наук (Q1). Таких журналів (що індексуються у Scopus (Q1) та Web of Science) в Україні є лише два: у нашого Університету та Інституту металофізики ім. Г. В. Курдюмова НАН України.



З 01 по 3 червня 2023 року на базі Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського проходив Міжнародний конкурс студентських робіт.

Студент факультету УЗТ КІЗТ ДУІТ Тузинський Максим та його науковий

керівник, доктор
технічних наук,
професорка кафедри
ТТУПП Ганна
Кириченко взяли
участь у конкурсі та
посіли почесне друге
місце. Це величезне
досягнення, яке
підтверджує високий
рівень компетенцій та



здібностей наших студентів та викладачів. У конкурсі брали участь студенти з провідних університетів України, Польщі, Молдови, Грузії, Казахстану та США. Наша команда не тільки пройшла відбірковий етап, але й показала високу якість своєї роботи серед сильних конкурентів.

2 червня 2023 року в Державному університеті інфраструктури та технологій відбулась Всеукраїнська науково-практична конференція «Інноваційний вимір управління соціокультурною діяльністю в Україні: проблеми та шляхи їх вирішення», організована кафедрою менеджменту, публічного управління та адміністрування.

У межах конференції надійшло до організаційного комітету 64 тези доповідей, учасниками конференції відповідно стало 85 осіб з 4 країн світу, а саме: Україна, Польща, Норвегія та Туреччина. Тези були надіслані з 22 установ та закладів вищої освіти України та світу.

9 червня 2023 року у Львові, на Міжнародній конференції «Інтернаціоналізація як ключ до стійкості та відновлення: перший рік програми Твіннінг» зібралися представники закладів вищої освіти України та їхні британські партнери з метою підбиття підсумків першого року проєкту Twinning і розглянути Стратегію програми на 2023-2024 роки. У заході взяли участь представники понад 60 закладів вищої освіти України та Великої Британії. До конференції долучилися і представники ДУІТ:



проректор з наукової роботи Скок П. О. та проректор з адміністративно-господарської та соціально-виховної роботи Кулінченко О. С.

Учасники конференції розглянули приклади найуспішнішого побратимства закладів вищої освіти Великої Британії та України; визначили пріоритети, потреби, майбутні проєкти та шляхи для внутрішньої та міжнародної співпраці на брейнстормінг сесії та прослухали доповіді на панельних дискусіях. Партнерство закладів вищої освіти Великої Британії та України у межах ініціативи Twinning продемонструвало здатність українських ЗВО об'єднуватися, ефективно взаємодіяти, отримувати новітні технології, ресурси та фінансову підтримку для збереження та відбудови власних університетів.

9 червня 2023 року науково-педагогічні працівники ДУІТ взяли участь у роботі II Міжнародної конференції «Смарт-технології в міській інженерії» секції «Транспортні технології та логістика», яка проходила в Харківському національному університеті міського господарства імені О. М. Бекетова.

Крім питань транспортних технологій та логістики на конференції розглядалися такі питання: інженерія та виробництво; розумне місто, енергетика, навколишнє середовище та сталий розвиток; інформаційні технології та наука про дані. Учасниками конференції від ДУІТ стали професори Олег Стрелко та Василь Габа, доценти Анатолій Горбань, Тетяна Грушевська, Оксана Юрченко, Борис Торопов та Марина Рудюк. Колективом авторів нашого університету було підготовлено та презентовано на конференції дві доповіді на актуальні теми: «Прогнозування та моделювання наслідків транспортних подій під час перевезення небезпечних вантажів залізничним транспортом» та «Використання натурних досліджень та математичних методів для вдосконалення організації приміських пасажирських перевезень».

15 червня 2023 року відбувся фінал IV Міжнародного конкурсу реклами «DO.IT ADS», який проводить кафедра економіки, маркетингу та бізнес-адміністрування факультету управління і технологій Державного університету інфраструктури та технологій.

У 2023 році це був не просто IV-ий Міжнародний конкурс реклами, а спільний проєкт та підтримка України.

Номінації конкурсу «DO.IT ADS»:

- Щире серце;
- Щоденна варта;
- Заспівай мені, мамо, колискову;
- Вільні люди;
- Єднаймося заради Перемоги;
- Світ підтримує Україну;
- У відповідь на гібридні загрози;
- Україна – квітуча країна!;
- Вільна тема.

Учасники «DO.IT ADS», демонструючи свою підтримку



Україні, створили неймовірно щирі роботи, що вражають креативністю, талантом, небайдужістю. Усі отримали сертифікати про участь, а переможці

конкурсу в кожній номінації – дипломи про присудження першого, другого чи третього місця в номінації.

19 червня 2023 року відбулась зустріч керівництва ДУІТ з керівництвом Державного підприємства «Класифікаційне товариство реєстр судноплавства України», на якій було підписано меморандум про співпрацю. Закріплений Меморандумом підхід дозволить здійснювати координацію дій для досягнення встановленої мети, а саме співпраця та обмін інформацією в межах відповідних функцій і повноважень. Розроблений з врахуванням реального складного стану та фінансової спроможності ритейлу в умовах війни документ покликаний забезпечити певну підтримку в межах наявних ресурсів, здійснювати обмін інформацією про плани діяльності, проєкти і програми, що можуть становити спільний інтерес, забезпечити спільну підготовку аналітичних та методичних матеріалів, збір та узагальнення практики за результатом, залучати до спільної діяльності представників органів державної влади, громадських організацій, наукових інституцій у межах встановлених нормативно-правовими актами та домовленостями з ними тощо.



**CORMACK
CONSULTANCY
GROUP**

11 липня 2023 року представники ДУІТ – проректор з міжнародних зв'язків та післядипломної освіти Олена Костенко та начальник відділу з міжнародних зв'язків та роботи з іноземними студентами Юлія Калашник – взяли участь у першій установчій зустрічі як повноправні члени Club Orizont. Метою зустрічі було

обговорення подальшої роботи та складання планів для участі у грантових угодах, проведення воркшопів для пошуку партнерів, визначення переваг та недоліків таких заходів. Okремо розглядалось питання визначення сервісів для європейських університетів та робота з фондами післявоєнної відбудови України.

1 серпня 2023 року в Ризі підписано Угоду про партнерство між Вищою школою менеджменту інформаційних систем (ISMA) та Державним університетом інфраструктури та технологій. Перший проректор Анатолій Горбань та помічник ректора Олександр Соболий зустрілися з президентом ISMA Romans Djakons та ректором ISMA Deniss Djakons, з керівниками структурних підрозділів. Під час візиту відвідали навчальні та житлові корпуси навчального закладу, обговорили питання співпраці, реалізації програм обміну студентами, а також перспективи стажування та навчання українських студентів і викладачів, участі науковців у спільних наукових програмах.

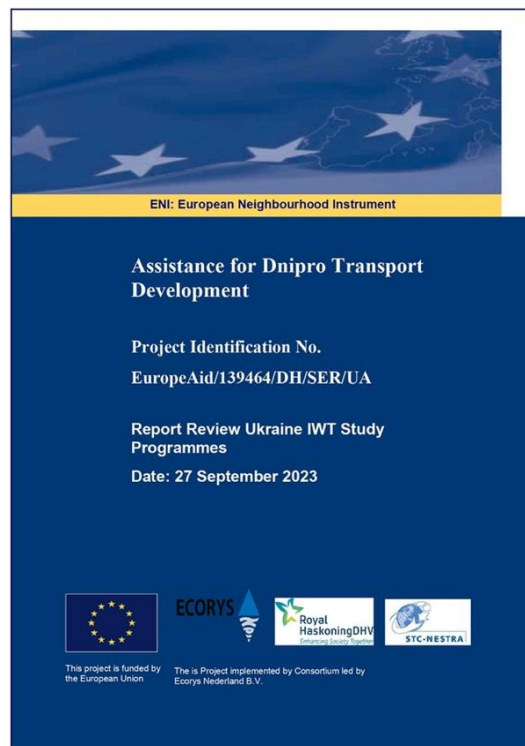
У серпні 2023 року було оприлюднено рейтингові списки конкурсу Національного фонду досліджень України «Наука для відбудови України у воєнний та повоєнний періоди». Колектив науковців закладів вищої освіти України в складі представників Державного університету інфраструктури та технологій, Херсонської державної морської академії, Національного університету біоресурсів і природокористування України і Київського електромеханічного фахового коледжу представили спільний Проєкт 2022.01/0224 «Розробка наукових засад комплексного підвищення безпеки, ефективності експлуатації та управління критичними об'єктами залізничного транспорту в умовах післявоєнного розвитку України». Проєкт став переможцем конкурсу і отримав колективний грант від Національного фонду досліджень України на 2023-2024 роки.

Наприкінці вересня 2023 року Київський інститут водного транспорту імені гетьмана Петра Конашевича-Сагайдачного ДУІТ отримав позитивний висновок від фахівців Європейського Союзу щодо відповідності розроблених інститутом освітніх програм підготовки судноводіїв на внутрішніх водних шляхах Європи.

У цей час Київський інститут водного транспорту імені гетьмана Петра Конашевича-Сагайдачного ДУІТ є єдиним навчальним закладом (без слова навч.закладом) в Україні, який здійснює підготовку спеціалізованих фахівців для роботи на Дунаї, Рейні та інших

внутрішніх водних шляхах Європейського Союзу. Освітні програми «Судноводіння на внутрішніх водних шляхах» та «Судноводіння на суднах внутрішнього та змішаного плавання» за спеціальністю 271 «Морський та внутрішній водний транспорт» в повному обсязі відповідають вимогам стандартів кваліфікацій у галузі внутрішнього судноплавства ES-QIN, які розроблені Європейським комітетом з розробки стандартів у галузі внутрішнього судноплавства CESNI, відповідно до Директиви (ЄС) 2017/2397 Європейського Парламенту і Ради.

26–29 вересня 2023 року у місті Роттердамі (Нідерланди) відбулася щорічна XXXIII конференція та виставка Європейської асоціації міжнародної освіти (EAIE), у якій взяли участь понад 6000 учасників із більш ніж 90 країн світу. Серед представників України, які взяли участь у цьому заході, були також працівники нашого Університету, зокрема Олександр Соболий, доцент кафедри конституційного та адміністративного права ДУІТ, Заслужений юрист України.



20 жовтня 2023 року в Києві відбувся X (десятий) черговий З'їзд ГО «ВГО «Союз експертів України», який проходив у змішаному форматі – у онлайн і офлайн режимах. У роботі з'їзду брали участь представники юридичного факультету ДУІТ: декан факультету, доктор юридичних наук Катерина Добкіна, завідувач кафедри конституційного та адміністративного права, доктор юридичних наук Дмитро Безzubов, професор кафедри конституційного та адміністративного права, доктор юридичних наук Надія Армаш. Головою Методичної ради, у зв'язку зі складанням обов'язків Людмилою Миколаївною Головченко, було обрано Армаш Надію Олексіївну. До складу Методичної ради було обрано і Дмитра Олександровича Безzubова.



26-29 жовтня 2023 року в місті Ужгород відбулася Міжнародна науково-практична конференція проректорів із наукової роботи закладів вищої освіти України «Євроінтеграція української освіти й науки України: проблеми та виклики», в якій взяли участь близько 50 проректорів закладів вищої освіти України для напрацювання бази щодо євроінтеграції української освіти й науки. Однією з численних важливих тем обговорення була й проблематика перманентного зниження якості правового регулювання порядку підготовки, атестації



зниження якості правового регулювання порядку підготовки, атестації

докторів філософії. Проректори висловили консолідовану позицію щодо неприйнятності такої практики, яка не лише шкодить університетам, здобувачам третього рівня освіти, а й є викликом інтересам національної безпеки нашої держави.

Організаторами конференції виступили ДВНЗ «Ужгородський національний університет» та Центр українсько-європейського наукового співробітництва. Державний університет інфраструктури та технологій на цій конференції представляв проректор з науки Павло Скок, Заслужений працівник освіти України.

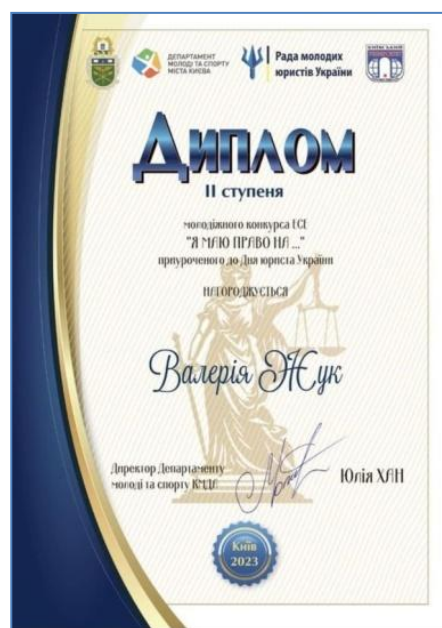
2 листопада 2023 року було підписано Меморандум про співпрацю між Державним університетом інфраструктури та технологій та Комунальною науково-дослідною установою «Науково-дослідний інститут соціально-економічного розвитку міста». Меморандум підписали ректор ДУІТ Надія Брайковська, з однієї сторони, та директор КНДУ «НДІРоМ» Сергій Павловський, з другої сторони. Метою Меморандуму є проведення на безоплатній основі спільних інформаційно-просвітницьких та/або інформаційно-консультативних заходів.

Сторони домовились про співпрацю в таких формах як проведення спільної просвітницької діяльності, спрямованої на підвищення рівня обізнаності громадськості, щодо інструментів участі в прийнятті рішень владою; забезпечення реалізації спільних проєктів та ініціатив, організація просвітницьких заходів, розробки короткострокових та довгострокових освітніх програм, що спрямовані на підготовку фахівців для ефективного управління та розбудови



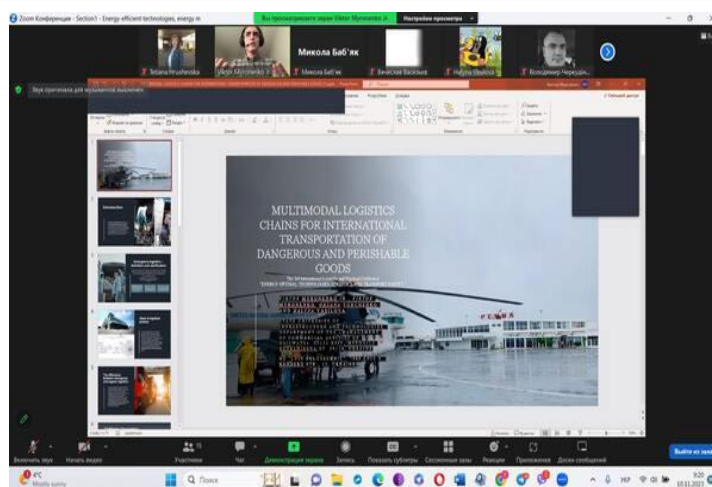
міста; надання допомоги в організації та проведенні на безоплатній основі громадських консультацій щодо ефективності стратегій, політик, програм, заходів, а також з питань формування та реалізації державної політики на умовах партнерства, рівноправності; проведення навчальних заходів з використанням різних форм навчання (лекції, дискусії, дебати) тощо.

7 листопада 2023 року було оголошено результати **Молодіжного конкурсу есе «Я маю право на ...»** Конкурс був організований ВСП «Київський торговельно-економічний фаховий коледж ДТЕУ» за підтримки ВНЗ «Київський університет ринкових відносин», Ради молодих юристів України, Київської міської державної адміністрації, Департаменту молоді та спорту виконавчого органу КМДА, та приурочений до Дня юриста України. У конкурсі взяло участь 100 учасників. Серед учасників конкурсу була студентка 1 курсу юридичного факультету ДУІТ Валерія Жук. Валерія присвятила свою роботу важливій сфері життя кожної людини – охорона здоров'я. Студентка посіла 2 місце.



10-11 листопада 2023 року науково-педагогічні працівники та студенти ДУІТ приймали участь у III міжнародній науково-практичній конференції «Енергооптимальні технології, логістика та безпека на транспорті», яка була організована Національним університетом «Львівська політехніка».

На пленарному засіданні була представлена наукова доповідь на тему «Image segmentation method of rail head defects and area



measurement of selected segments» – автори доцент, к.т.н. Володимир Твердомед, доцент, к.і.н. Анатолій Горбань, доцент к.ф.н. Леся Кушмар.

В роботі секцій взяли участь працівники та студенти Університету:
- від кафедри управління комерційною діяльністю залізниць факультету управління залізничним транспортом КІЗТ:

«Method for calculating the supply of transport and logistics services depending on the demand for freight transportation» – автори професор, д.т.н. Віктор Мироненко, професор, к.т.н. Василь Габа, доцент к.т.н. Тетяна Грушевська.

«Calculations of emergency response capabilities as parameters of the queueing system» – автори професор, д.т.н. Віктор Мироненко, доцент к.т.н. Тетяна Грушевська, доцент к.т.н. Галина Василова.

«Multimodal logistics chains for international transportation of dangerous and perishable goods» – автори студент II курсу Мироненко В.В., професор, д.т.н. Віктор Мироненко, доцент к.т.н. Галина Василова, доцент к.т.н. Оксана



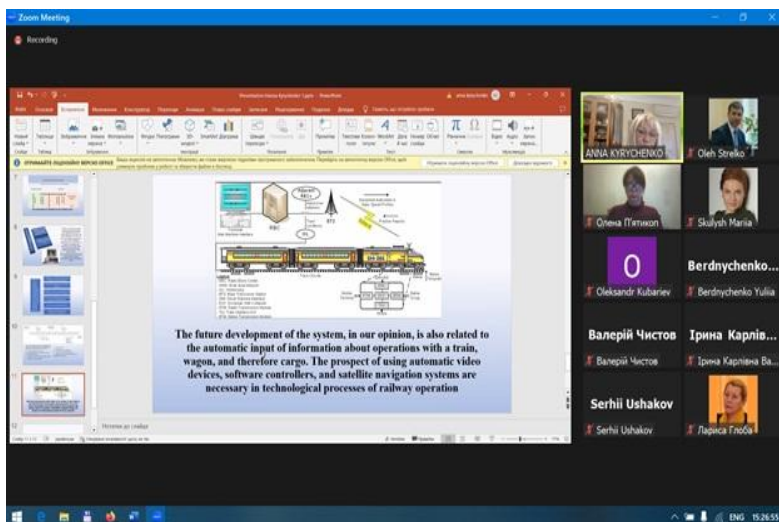
Юрченко.

- від кафедри залізничної колії та колійного господарства факультету інфраструктури і рухомого складу залізниць КІЗТ:

«Research of geometric parameters of symmetric railroad switches» – автори к.т.н. Олена Олійник, к.т.н., доцент Володимир Бойко, к.т.н., доцент Віталій Молчанов, Ольга Сорока.

15 листопада 2023 року працівники кафедри технологій транспорту та управління процесами перевезень ДУІТ Ганна Кириченко, Олег Стрелко та Юлія Бердніченко взяли участь у VI Міжнародній конференції IEEE з інформаційно-телекомунікаційних технологій та радіоелектроніки (УкрМіКо), яка була організована НТУ України «Київський політехнічний інститут імені І. Сікорського», в межах Осіннього

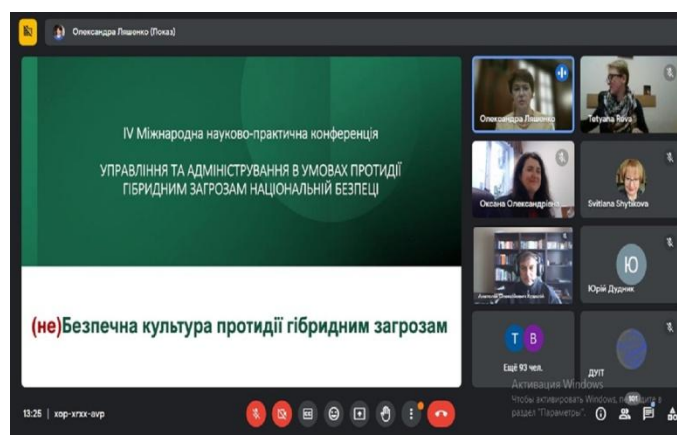
Київського політехнічного тижня IEEE. Ганна Кириченко виступила з доповіддю на тему: «Розвиток автоматизації експлуатаційної роботи залізничних вокзалів України», де було розглянуто етапи впровадження



обчислювальної техніки на залізничних станціях, визначено принциповий склад автоматизованих систем управління та інші актуальні питання розвитку транспортних технологій.

16 листопада 2023 року проректор з наукової роботи Державного університету інфраструктури та технологій Павло Скок та декан юридичного факультету ДУІТ Катерина Добкіна були делегатами З'їзду представників юридичних вищих навчальних закладів та наукових установ з обрання члена вищої ради правосуддя. Всього на з'їзді були присутні 110 делегатів від 58 закладів.

22 листопада 2023 року Державний університет інфраструктури та технологій спільно з Харківським національним університетом радіоелектроніки та Закладом вищої освіти «Міжнародний



науково-технічний університет імені академіка Юрія Бугая» організували та провели IV Міжнародну науково-практичну конференцію «Управління та адміністрування в умовах протидії гібридним загрозам національній безпеці». Подія відбулася в межах реалізації проєкту Еразмус+ «Академічна

проти дія гібридним загрозам». У конференції взяли участь 430 учасників з 8 країн світу (Латвія, Норвегія, Німеччина, Польща, Чехія, Туреччина, Австралія, Україна) із 87 наукових установ та закладів вищої освіти з 20 міст України.

29-30 листопада 2023 року відбулася II Міжнародна науково-практична конференція здобувачів вищої освіти, викладачів та науковців «Сучасні дослідження: транспортна інфраструктура та інноваційні технології», яку проводив київський інститут залізничного транспорту ДУІТ.

Конференція проведена при підтримці Міністерства освіти і науки України та зареєстрована у Державній науковій установі «Український інститут науково-технічної інформації (УкрІНТЕІ)» за № 396 від 09.10.2023р.

Співорганізаторами конференції були: Міністерство освіти і науки України; Київський інститут залізничного транспорту Державного університету інфраструктури та технологій, Україна; Східноукраїнський національний університет імені Володимира Даля, Україна; University of Žilina, Country Slovak republic; University of Warmia and Mazury in Olsztyn, Faculty of Technical Sciences, Poland; Technical University of Koszalin, Koszalin, Poland; Tafila Technical University, Jordan; The Institute of Power Engineering, Moldova.

Секціями конференції охоплено весь спектр сучасних наукових напрямів та досліджень транспортної та суміжних технічних галузей, що підтвердилося активним представленням доповідей.

Учасники конференції надали рекордну кількість доповідей – 175 від 39 навчальних та наукових установ та закладів з 7 країн, 14 з яких подані англійською мовою. В роботі конференції прийняли участь 332 учасника.

Від КІЗТ для участі у конференції подано 94 доповіді, що демонструє високу активність викладачів та здобувачів КІЗТ у науковому житті ДУІТ.

У складі учасників конференції:

– науковці та викладачі – 181,

- здобувачі вищої освіти різного ступеню – 122,
- закордонні учасники – 29 з 7 навчальних закладів.

12 грудня 2023 року проведено спільний захід з налагодження співпраці та обміну досвідом з організації освітнього процесу між Державним університетом інфраструктури та технологій (ДУІТ) та Навчально-науковим інститутом менеджменту та психології ДЗВО «Університет менеджменту освіти» НАПН України (ННІМП).

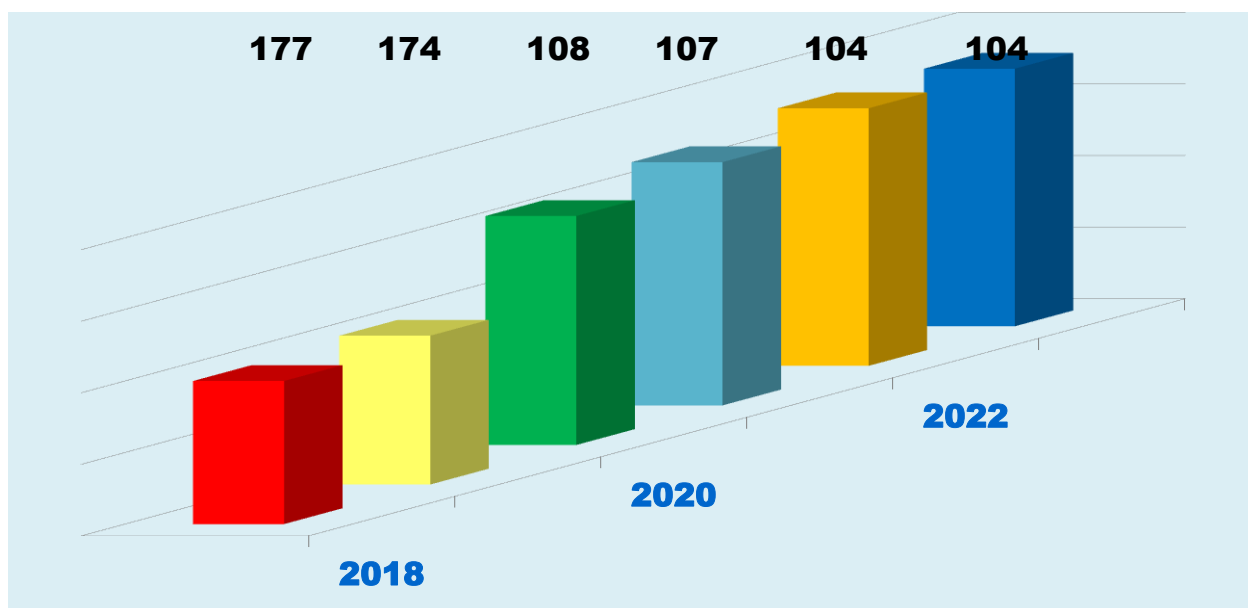
Під час зустрічі було обговорено питання організації вступної кампанії, роботи приймальної комісії, взаємодії з ЄДЕБО, формування контингенту здобувачів, міжнародних зв'язків та роботи з іноземними студентами, діяльності навчального відділу, видачі документів державного та недержавного (власного) зразка, внутрішнього моніторингу діяльності науково-педагогічних працівників, кафедр і структурних підрозділів, обсяги річного навантаження для штатних працівників і сумісників, проведення заліково-екзаменаційних сесій з використанням технологій дистанційного режиму навчання, забезпечення якості освіти та освітньої діяльності, організації практики здобувачів вищої освіти, діяльність студентського самоврядування тощо. Сторони домовились про подальшу плідну співпрацю, підписання Меморандуму про співробітництво та партнерство, адже наразі в умовах воєнного стану перед освітянами і науковцями постають нові виклики, які потребують нестандартних рішень.

У підсумку завдяки кропіткій праці всього колективу Державний університет інфраструктури та технологій не втратив свої позиції в консолідованому рейтингу ЗВО України і входить до списку 200 кращих університетів країни.

За результатами рейтингу в 2023 році ДУІТ посів 104 місце в Україні та 24 місце серед київських закладів вищої освіти.

Консолідований рейтинг ЗВО України-2023

Місце ДУІТ в рейтингу



У рейтингу ЗВО України, згідно з даними наукометричної бази даних Scopus, у 2023 році Державний університет інфраструктури та технологій піднявся на 4 позиції порівнюючи з 2022 роком, а саме: з 77 сходинки на 73.

Слід відзначити, що починаючи з 2020 року позиції ДУІТ у цьому рейтингу покращились на 23 пункти, тобто з 96 місця до 73 в 2023 році.

Рейтинг ЗВО України за даними наукометричної бази даних Scopus-2023

ЗВО	Рік	Місце	Кількість публікацій	Кількість цитувань	Індекс Гірша	Різниця з попереднім роком
Державний університет інфраструктури та технологій	2022	77 (+8)	387	1445	21	5
	2023	73 (+4)	473	2067	24	3

У світових рейтингах ДУІТ поки що посідає невисокі позиції, але вони покращуються щороку, і це є стимул для подальшої праці:

	
<p>155 місце серед ЗВО України 9096 місце серед світових ЗВО</p>	<p>194 місце серед ЗВО України 17183 місце серед світових ЗВО</p>

Розділ 2. Кадрове забезпечення. Підготовка наукових і науково-педагогічних працівників вищої кваліфікації

2.1. Кадровий склад науково-педагогічних працівників Університету

Головною запорукою підготовки кваліфікованих фахівців транспортної інфраструктури, реалізації освітньо-професійних та освітньо-наукових програм є відповідне кадрове забезпечення реалізації освітніх компонентів освітніх програм.

Станом на 01.12.2023 в університеті усього працюють – 629 осіб, з них:

- науково-педагогічний персонал – 235 осіб штатних співробітників та 62 – зовнішні сумісники;
- адміністративно-керівний персонал – 16 осіб;
- навчально-допоміжний персонал – 201 особа;
- обслуговуючий персонал – 115 осіб.

Протягом 2023 року звільнився 81 працівник, у тому числі 30 осіб науково-педагогічних працівників, з них 21 – за власним бажанням, 9 – у зв'язку з закінченням строку трудового договору. Прийнято 67 осіб, з них науково-педагогічних працівників 17 (серед них докторів наук, професорів – 3, доцентів, кандидатів наук – 3).

Двадцять сім науково-педагогічних працівників університету мають почесні звання та нагороди за особливі досягнення: Народний, Заслужений, Почесний, Відмінник освіти, Лауреати державних премій, Державні нагороди.

В університеті працюють:

- **Скаканді Юлій Юлійович** – Народний художник України, доцент;
- **Андрієвський Леонід Іванович** – Народний художник України;
- **Бражнік Олена Владиславівна** – Заслужений художник України, доцент;
- **Даніленко Едуард Іванович** – Заслужений діяч науки і техніки України, лауреат Державної премії України, доктор технічних наук, професор;

- **Коба В'ячеслав Григорович** — Заслужений діяч науки і техніки України, доктор економічних наук, професор;
- **Габа Василь Васильович** – Заслужений працівник транспорту України, кандидат технічних наук, професор;
- **Клочков Юрій Петрович** – Заслужений працівник транспорту України, кандидат економічних наук;
- **Скок Павло Олександрович** – Заслужений працівник освіти України, кандидат наук з державного управління, доцент;
- **Собовий Олександр Михайлович** – Заслужений юрист України, кандидат юридичних наук, доцент;
- **Стасюк Олександр Іонович** – Лауреат Державної премії України, доктор технічних наук, професор.

До початку повномасштабної агресії росії та введення в Україні воєнного стану обрання на посади науково-педагогічних працівників відбувалось на конкурсній основі. Але в 2022 році Вченою Радою ДУІТ було прийнято рішення не проводити конкурси на заміщення вакантних посад до скасування в Україні дії воєнного стану. З працівниками, у яких закінчився строк дії контракту, продовжено трудовий договір на 1 рік до 31 серпня 2024 року.

До викладацької діяльності в університеті постійно залучаються висококваліфіковані фахівці із провідних закладів вищої освіти, наукових та установ, підприємств транспортної інфраструктури України. Вирішення цього питання належним чином визначається та контролюється на рівні ректорату, деканатів, кафедр університету.

Станом на 01.10.2023 за науковим ступенем штатні науково-педагогічні працівники розподіляються таким чином:

- доктор наук – 31;
- кандидат наук – 126;
- доктор філософії (PhD) – 7;
- не мають наукового ступеня – 71.

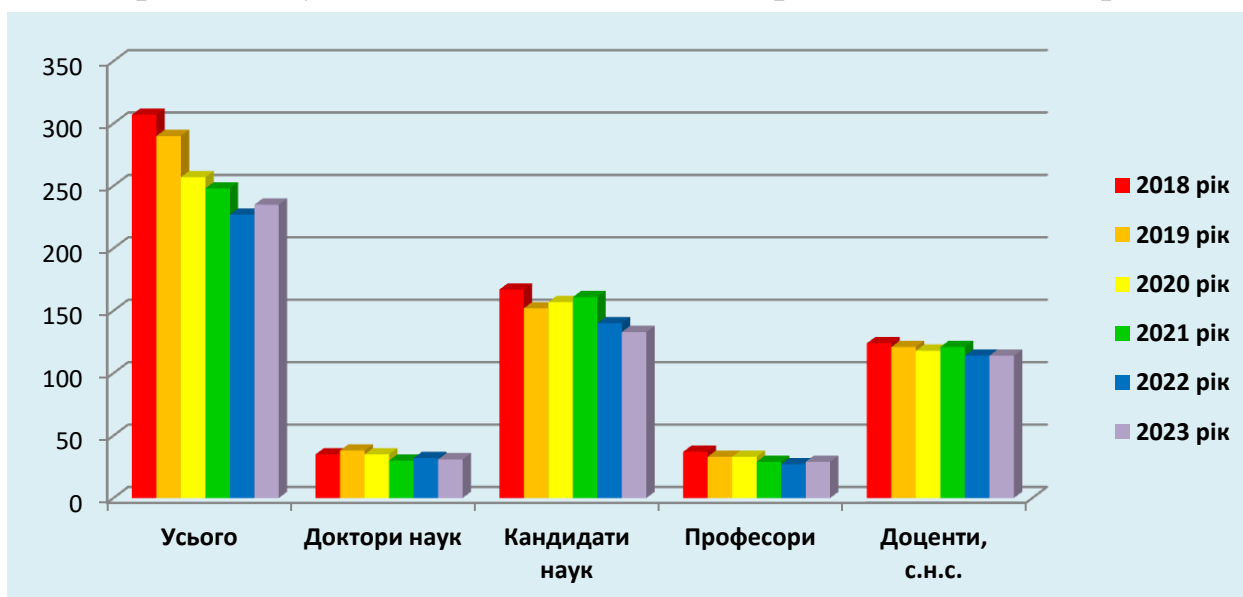
За вченими званнями штатні науково-педагогічні працівники розподіляються таким чином:

- професор – 29;
- доцент – 112;
- старший науковий співробітник – 2;
- не мають вченого звання – 92.

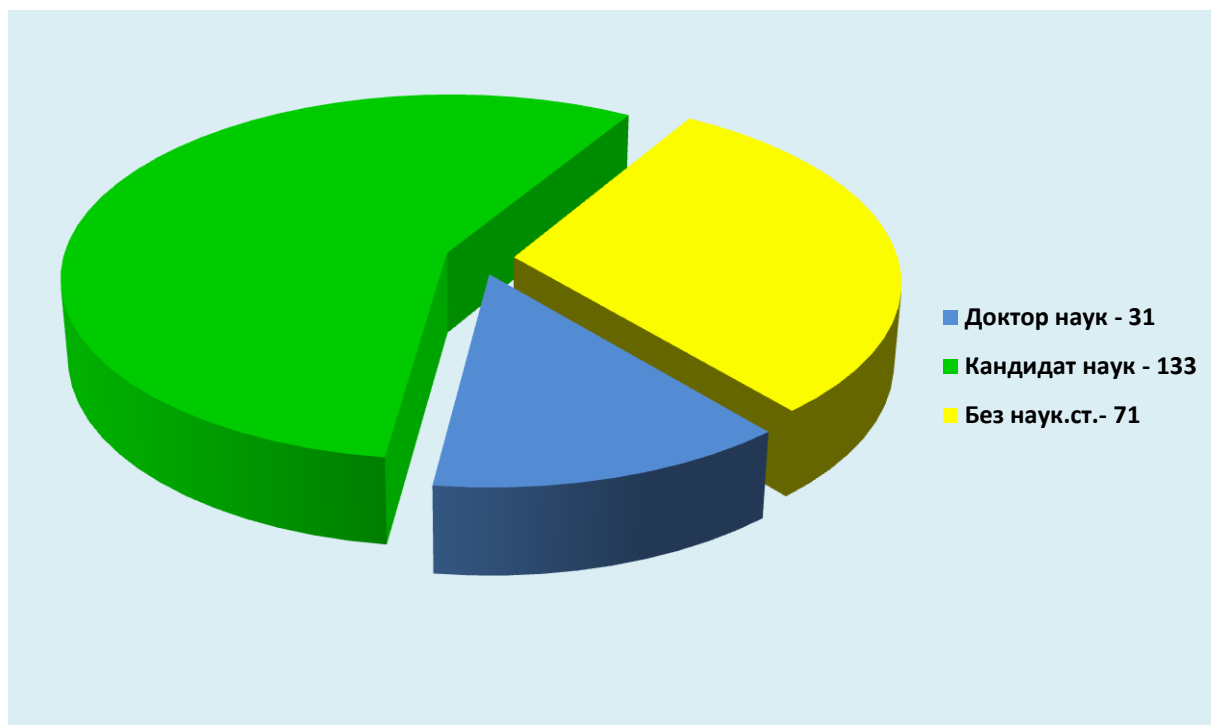
Аналіз кількісного та якісного складу науково-педагогічних працівників (НПП) ДУІТ в 2018-2023 роках

На 1 грудня року	2018 рік	2019 рік	2020 рік	2021 рік	2022 рік	2023 рік
Кількість штатних НПП	307	290	257	248	227	235
<i>з них:</i>						
Докторів наук	35	38	35	30	32	31
Кандидатів наук, докторів філософії	167	152	157	161	140	133
Професорів	37	33	33	29	27	29
Доцентів, с.н.с.	124	121	118	121	114	114
Кількість зовнішніх сумісників	57	25	40	27	41	62
<i>з них:</i>						
Докторів наук	10	9	10	9	8	13
Кандидатів наук, докторів філософії	38	6	21	15	15	39
Професорів	9	6	4	3	5	8
Доцентів, с.н.с.	25	4	15	15	15	28

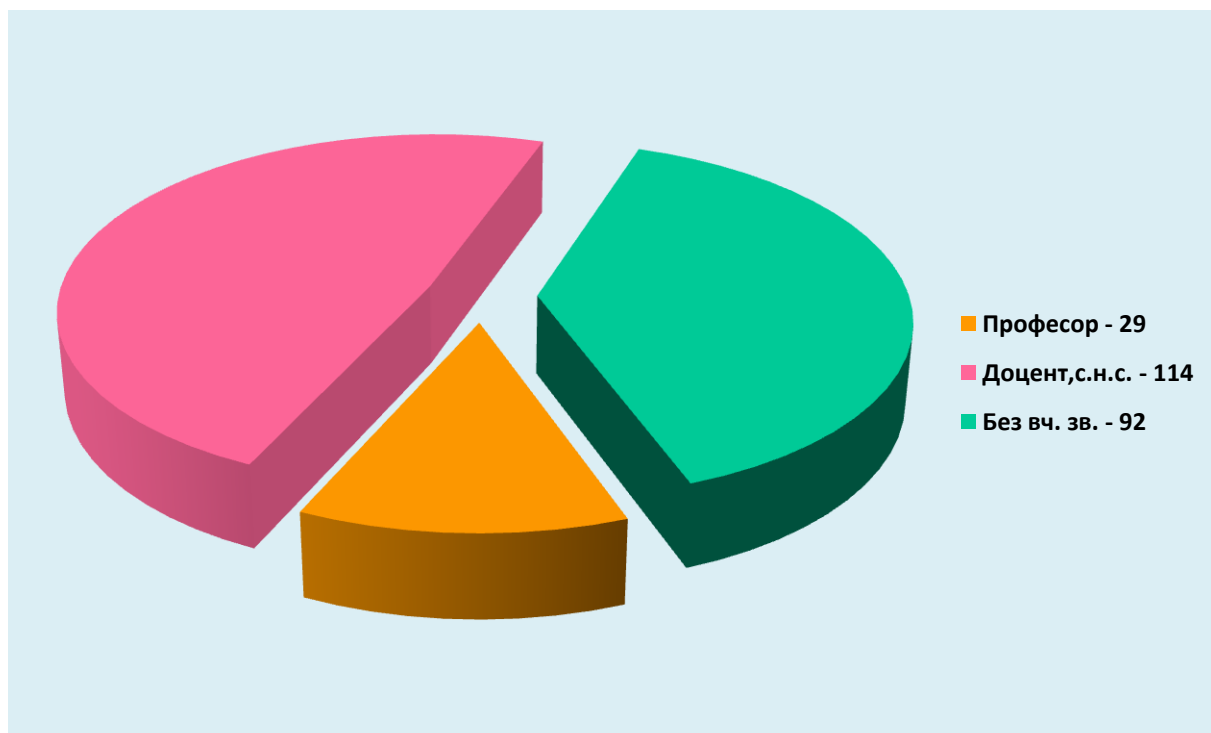
Кількість науково-педагогічних працівників, що працюють у ДУІТ за основним місцем роботи в 2018-2023 роках



Кількість штатних науково-педагогічних працівників в інститутах університету, що мають науковий ступінь станом на 01.12.2023 року



Кількість штатних науково-педагогічних працівників у інститутах університету, що мають вчене звання станом на 01.12.2023 року



Слід зауважити, що при постійному зменшенні протягом п'яти попередніх років загальної кількості науково-педагогічних працівників, які працюють за основним місцем роботи, цього року кількість НПП незначно збільшилась. При цьому питома вага професорів, доцентів, докторів наук, кандидатів наук протягом п'яти років постійно збільшувалась завдяки безперервному професійному розвитку. Проте цього року спостерігається незначне зменшення питомої ваги НПП, які мають ступені і звання за рахунок прийому фахівців-практиків, працівників підприємств транспортної інфраструктури.

Вчене звання / науковий ступінь НПП	2018 рік		2019 рік		2020 рік		2021 рік		2022 рік		2023 рік	
	Кількість НПП	Питома вага, %	Кількість НПП	Питома вага, %	Кількість НПП	Питома вага, %	Кількість НПП	Питома вага, %	Кількість НПП	Питома вага, %	Кількість НПП	Питома вага, %
Професор	37	12%	33	11%	33	12%	29	12%	27	12%	29	12%
Доцент, с.н.с.	124	40%	121	42%	118	46%	121	48%	114	50%	114	48%
Доктор наук	35	11%	38	13%	35	13%	30	12%	32	14%	31	13%
Кандидат наук, доктор філософії	167	54%	152	52%	157	61%	161	65%	140	62%	133	56%
УСЬОГО:	307		290		257		248		227		235	

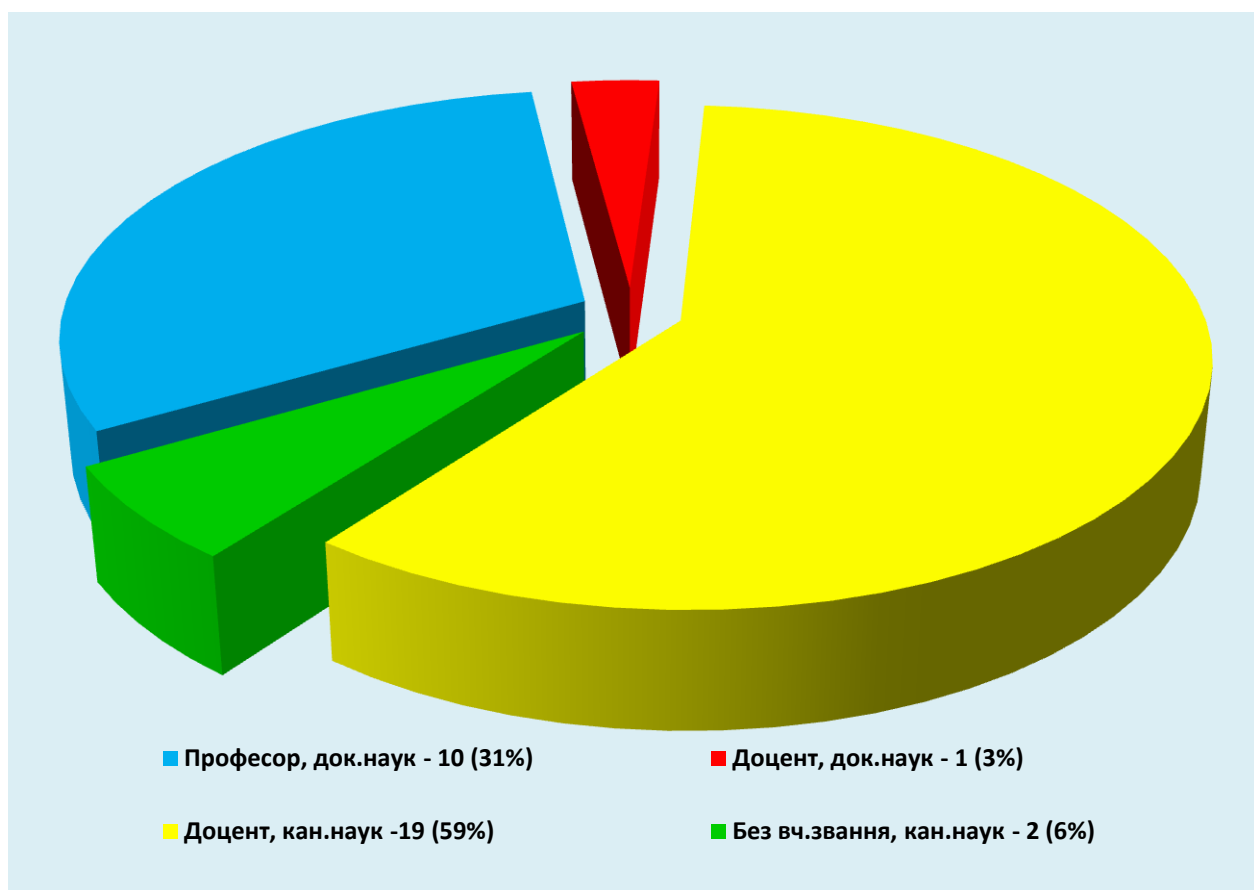
Адміністративно-керівний персонал університету становить 16 осіб.

З них: докторів наук, професорів – 6, кандидатів наук, професорів – 2, докторів наук, доцентів – 1, доцентів, кандидатів наук – 5, кандидатів наук, без вченого звання – 2.

Обіймають посаду завідувачів кафедр / виконують обов'язки завідувачів кафедр – 32 особи, з них:

- професорів, докторів наук – 10, що становить 31 % від загальної кількості завідувачів кафедр;
- доцентів, докторів наук – 1 (3 %);
- доцентів, кандидатів наук – 19 (59 %);
- без вченого звання, кандидатів наук – 2 (6%).

Розподіл науково-педагогічних працівників – завідувачів кафедр / в.о. завідувачів кафедр університету станом на 01.12.2023 року



За внутрішнім сумісництвом працюють 153 особи, зокрема:

- 21 доктор наук;
- 102 кандидати наук;
- 23 професори;
- 92 доценти та спеціальні наукові співробітники.

Кадровий склад кафедр університету в 2023 році

Кафедра	Усього	з них штатні	Мають наук. ступінь			Мають вчене звання		
			Док. наук	Кан. наук	PhD	Професор	Доцент	С.н.с
Кафедра ТТУПП	9	6	3	6	-	3	6	-
Кафедра УКДЗ	9	7	1	8	-	2	7	-
Кафедра ЕБЖ	7	5	1	6	-	1	4	-
Кафедра ФІНТ	5	5	2	2	-	1	3	-
Кафедра АКІТТ	8	6	2	6	-	2	4	-
Кафедра СШИТТ	8	6	2	4	-	2	4	-
Кафедра ЕРСЗ	14	8	3	8	-	3	6	-
Кафедра ЗККГ	10	7	1	5	-	1	3	-
Кафедра ВВГ	8	7	3	4	-	4	4	-
Кафедра ТПМ	6	5	1	4	-	1	4	-
Кафедра правосуддя	7	5	4	2	-	2	2	-
Кафедра КАП	9	8	3	4	-	1	4	-
Кафедра ЦКП	6	6	-	6	-	-	5	-
Кафедра ГТП	5	5	1	3	1	1	1	-
Кафедра дизайну	8	8	1	2	-	1	4	-
Кафедра ФОО	6	6	1	5	-	1	5	-
Кафедра МПУА	13	8	2	11	-	2	9	-
Кафедра ТПЕ	8	6	-	7	-	1	6	-
Кафедра БЛТТ	9	6	3	5	-	3	5	-
Кафедра ІТ	20	7	3	15	1	3	10	1
Кафедра ЕМБА	8	8	2	3	1	2	3	-
Кафедра СЕУДМСЕ	9	8	1	4	-	1	3	-
Кафедра ЕАВТ	5	5	-	4	-	-	2	1
Кафедра ПТЗДВТ	8	7	-	5	-	-	4	-
Кафедра ВПМ	6	6	1	4	-	1	4	-
Кафедра НУС	28	22	4	8	3	2	7	1
Кафедра ПСГД	14	7	4	8	-	1	6	1
Кафедра ПТВТ	8	5	1	5	-	1	4	-
Кафедра МД	12	11	-	5	-	-	5	-
Кафедра СВЕТС	11	8	1	3	2	1	-	-
Кафедра ПМІТД	6	6	-	5	-	-	4	-
Кафедра СГД	9	8	-	3	-	-	2	-

В університеті постійно проводяться моніторинги стану відповідності фактичного кадрового забезпечення реалізації освітніх компонентів освітніх програм вимогам пунктів 36 та 38 Ліцензійних умов провадження освітньої діяльності, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 30 грудня 2015 р. №1187.

2.2. Кадровий склад педагогічних працівників відокремлених структурних підрозділів ДУІТ фахової передвищої освіти

До складу Державного університету інфраструктури та технологій входять два коледжі, що забезпечують підготовку фахівців фахової передвищої освіти:

- Відокремлений структурний підрозділ «Київський фаховий коледж морського і річкового флоту та транспортних технологій ДУІТ» у м. Києві;
- Відокремлений структурний підрозділ «Кілійський транспортний фаховий коледж Державного університету інфраструктури та технологій» у м. Кілії Одеської області.

Коледжі забезпечені педагогічними працівниками відповідно до Типових штатних нормативів закладів фахової передвищої освіти, що затверджені в установленому порядку, та педагогічними працівниками, які безпосередньо залучені до освітнього процесу, відповідно до затверджених освітніх програм та навчальних планів.

Професійно-кваліфікаційний рівень викладацького складу Коледжу відповідає вимогам, які враховують специфіку спеціальностей та освітньо-професійних програм та потреби підготовки фахових молодших бакалаврів. Процедура відбору та прийому на роботу педагогічних працівників регламентується нормами чинного трудового законодавства.

Станом на 01.12.2023 в коледжах ДУІТ працюють усього 82 педагогічні та науково-педагогічні працівники, з них штатних – 79 осіб.

**Кількість науково-педагогічних працівників в коледжах ДУІТ
станом на 01.12.2023 року**

Назва підрозділу	Усього	з них штатні	Педагогічні	Науково-педагогічні	Мають науковий ступінь		Мають вчене звання		
					Доктор наук	Кандидат наук	Професор	Доцент	С.Н.С.
ВСП «Київський фаховий коледж морського і річкового флоту та транспортних технологій ДУІТ»	52	38	49	3	-	3	-	2	-
ВСП «Кілійський фаховий транспортний коледж ДУІТ»	30	27	30	-	-	3	-	-	-
УСЬОГО:	82	65	79	3	-	3	-	2	-

Організацію освітнього процесу здійснюють висококваліфіковані фахівці, серед яких Відмінники освіти, викладачі вищої категорії. У ВСП «КФК МРФТТ ДУІТ» працює Карпунін Володимир Григорович – заслужений тренер України.

Педагогічні колективи коледжів мають достатній позитивний досвід щодо організації освітнього процесу, планування та реалізації поставлених завдань, що відповідають сьогоденню. Завдяки зусиллям викладацького складу колективу систематично вдосконалюється робота щодо форм та методів проведення занять.

2.3. Безперервний професійний розвиток науково-педагогічних працівників Університету. Підвищення кваліфікації наукових, науково-педагогічних та педагогічних працівників

Протягом звітнього періоду підвищення кваліфікації ПП та НПП у Державному університеті інфраструктури та технологій здійснювалось відповідно до Положення про підвищення кваліфікації педагогічних і

науково-педагогічних працівників, Положення про безперервний професійний розвиток педагогічних та науково-педагогічних працівників ДУІТ та на підставі річного Плану підвищення кваліфікації педагогічних і науково-педагогічних працівників університету на 2023 рік.

У 2023 році перелік партнерів ДУІТ у галузі удосконалення професійної підготовки науково-педагогічних працівників шляхом підвищення кваліфікації, зокрема стажування, поповнився за рахунок підписання Угоди про співпрацю між Львівським національним університетом імені Івана Франка та Державним університетом інфраструктури та технологій, Договором про стажування наукових, науково-педагогічних працівників Державного університету інфраструктури та технологій і Українського державного університету імені Михайла Драгоманова.

Підвищення кваліфікації ПП та НПП ДУІТ, набуття ними нових, необхідних для здійснення професійної діяльності компетентностей, здійснювалось шляхом реалізації формальної, неформальної та інформальної освіти обсягом не менш як 180 годин (6 кредитів ЄКТС) за накопичувальною системою протягом п'яти років.

За звітний період ПП та НПП удосконалювали професійно-фахові компетентності, навчаючись за програмами підвищення кваліфікації в різних установах, а саме:

- Центральному інституті післядипломної освіти ДЗВО «Університет менеджменту освіти» НАПН України – 31 ПП та НПП;
- Науково-методичному центрі вищої та фахової передвищої освіти МОН України – 6 НПП (ДІВТ та ІУТП);
- Навчально-науковому Київському тренажерному центрі підготовки, перепідготовки та підвищення кваліфікації фахівців водного транспорту ДУІТ – 63 НПП (КІВТ та ДІВТ);
- Центрі неперервної освіти Ізмаїльського державного гуманітарного університету – 1 НПП (ДІВТ);

- КЗВО «Одеська академія неперервної освіти Одеської обласної ради» – 1 НПП (ДІВТ).

Враховуючи фахове спрямування Університету, 21 науково-педагогічний працівник (12 – КІЗТ, 8 – ІУТП, 1 – КІВТ) пройшли стажування на профільних підприємствах, в організаціях, наукових установах та в ЗВО, а саме:

- КП «Київський метрополітен» – 2 НПП;
- філія «Проектно-вишуковувальний інститут залізничного транспорту» АТ «Укрзалізниця» – 2 НПП;
- Юридичний департамент АТ «Укрзалізниця» – 1 НПП;
- Департамент колії та споруд АТ «Укрзалізниця» – 1 НПП;
- Український науково-дослідний інститут вагонобудування (м. Кременчук) – 1 НПП;
- Філія «Центр транспортного сервісу «Ліски» АТ «Укрзалізниця» – 4 науково-педагогічні працівники,
- Інститут механіки ім. С.П. Тимошенка НАН України, відділ обчислювальних методів – 1 НПП;
- Львівський національний університет імені Івана Франка, кафедра історичного краєзнавства історичного факультету – 1 НПП;
- ДЗ «Південноукраїнський національний педагогічний університет імені К.Д. Ушинського» (м. Одеса), кафедра філософії, соціології та менеджменту соціокультурної діяльності – 8 НПП.

За звітний період 24 науково-педагогічні працівники Київського інституту водного транспорту імені гетьмана Петра Конашевича-Сагайдачного ДУІТ пройшли курси підготовки для роботи на тренажерах-симуляторах від компанії ТОВ «Транзас Україна» (Миколаїв) та навчальний курс для інструкторів відповідно з вимогами розділів А-1/6 та В-1/6 Кодексу ПДНВ ІМО Модельний курс 6.09 (12 НПП КІВТ) від ТОВ «Учбово-тренажерний комплекс «Адмірал» (м. Одеса).

Шляхом здобуття вищої освіти на другому (магістерському) рівні підвищили кваліфікацію 2 науково-педагогічні працівники Київського інституту залізничного транспорту ДУІТ.

Професійний розвиток працівників університету також здійснювався в закордонних навчальних закладах та наукових установах за освітніми програмами, а саме:

- Еразмус+мобільність – Latvian Maritime Academy (Латвійська морська академія), Riga Technical University (Ризький технічний університет) – 2 науково-педагогічні працівники;
- «Infrastructure development training» – Інститут розвитку міжнародної інфраструктури (International infrastructure development institute, Friendly Avia Support, PIDI, FAS, Вільнюс, Литва) – 23 науково-педагогічні працівники;
- «Teaching Entrepreneurship at University» – University of Tartu (Університет Тарту, Естонія) – 6 науково-педагогічних працівників;
- Еразмус+ - «Academic response to hybrid threat, WARN» – 4 науково-педагогічні працівники;
- IESF (Міжнародна фундація науковців та освітян), Ca' Foscari University of Venice (Venice, Italy) (Венеціанський університет Ка Фоскарі, Венеція, Італійська Республіка), Georgian Aviation University (Грузинський авіаційний університет, Тбілісі, Грузія) – 1 НПП;
- Uniwersytet Jagielloński, (Ягеллонський університет, Польща, м. Краків) спільно з Луганським обласним інститутом післядипломної педагогічної освіти (Україна) – 1 НПП.

У побудові траєкторії професійного розвитку НПП ДУІТ обирають різні напрями і формати навчання, враховуючи власні професійні інтереси, реалізуючи їх шляхом участі в семінарах, практикумах, тренінгах, вебінарах тощо. Уже традиційно НПП університету надають перевагу програмам навчальних курсів підвищення кваліфікації для освітян у галузі неформальної освіти, а саме: на Платформі масових відкритих онлайн-курсів Prometheus,

ТОВ «Академія цифрового розвитку», ГО «Прогресильні», Центру українсько-європейського наукового співробітництва тощо.

Результати професійного розвитку, для яких нормативно-правовими актами передбачена процедура визнання, були розглянуті належним чином на засіданнях вчених рад інститутів ДУІТ з прийняттям відповідних рішень.

2.4. Підготовка наукових і науково-педагогічних працівників вищої кваліфікації

Одним із найголовніших завдань для всіх навчальних підрозділів університету, а саме інститутів, факультетів, кафедр, є: підвищення питомої ваги професорів, доцентів, докторів наук, кандидатів наук, докторів філософії.

Протягом звітнього періоду 4 науково-педагогічні працівники ДУІТ здобули вчене звання, з них: професора – 2, доцента – 2.

Перелік науково-педагогічних працівників ДУІТ, що здобули вчене звання професора та доцента в 2023 році

№ з/п	ПІБ	Вчене звання	Кафедра / факультет	Дата рішення атестаційної колегії
1	Добкіна Катерина Робертівна	Професор	Кафедра правосуддя ЮФ	25.10.2023
2	Шкуренко Ольга Володимирівна	Професор	Кафедра бізнес-логістики та транспортних технологій ФУТ	25.10.2023
3	Муляр Галина Володимирівна	Професор	Кафедра правосуддя	грудень 2023
4	Щербина Юрій Володимирович	Доцент	Кафедра вагонів та вагонного господарства ФІРСЗ	20.02.2023
5	Матвійчук Анатолій Васильович	Доцент	Кафедра правосуддя ЮФ	25.10.2023
6	Подольан Юлія Олександрівна	Доцент	Кафедра господарського та транспортного права	грудень 2023

На жаль, у 2023 році жоден із науково-педагогічних працівників не захистив дисертації на здобуття наукового ступеня доктора наук / кандидата наук / доктора філософії.

2.5. Участь працівників університету в роботі рад, комісій Міністерства освіти і науки України, Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти

У 2023 році до складу 21 науково-методичної комісії (підкомісії) сектору вищої освіти Науково-методичної ради Міністерства освіти і науки України входять 13 науково-педагогічних працівників ДУІТ.

Участь науково-педагогічних працівників ДУІТ у 2023 році в роботі Науково-методичних комісій (підкомісій) сектору вищої освіти Науково-методичної ради Міністерства освіти і науки України

№ з/п	Назва НМК	Секція / спеціальність	ПІБ	Посада в ДУІТ
1	Експертна рада МОНУ з питань проведення експертизи дисертацій з технологій та проблем транспортного комплексу	05.22.01 – транспортні системи, 05.01.04 – ергономіка	Самсонкін В. М.	Професор кафедри ТТУПП
2	Науково-методична комісія з транспорту та сервісу	Підкомісія 271 Морський та внутрішній водний транспорт	Тимощук О. М.	Директор КІВТ
3	Робоча група з підготовки Звіту Генеральному секретарю Міжнародної морської організації про виконання Україною вимог Правил I/8 Міжнародної конвенції про підготовку і дипломування моряків та несення вахти 1978 року, з поправками: «Оцінка системи стандартів якості освіти, підготовки, оцінки компетентності, дипломування та медичних оглядів моряків України за період з 2019 по 2023 роки»	271.Морський та внутрішній водний транспорт	Сьомін О. А.	Декан факультету ЕТС на ВТ
4		135.Суднобудування	Сьомін О. А.	Декан факультету ЕТС на ВТ
5	Експерт експертизи проєктів наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок	13. Авіаційно-космічна техніка і транспорт	Тимощук О. М.	Директор КІВТ
6	Експерт експертизи проєктів наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок	13. Авіаційно-космічна техніка і транспорт	Скляренко І. Ю.	Доцент кафедри ІТВТ

7	Експерт експертизи проєктів наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок	Економіка	Левченко О. В.	Доцент кафедри ПТЗДВТ
8	Експерт з експертизи проєктів наукових досліджень і науково-технічних розробок МОН України	Інформатика та кібернетика	Голуб Г. М.	Доцент кафедри АКІТТ
9	Експерт з експертизи проєктів наукових досліджень і науково-технічних розробок МОН України	Інформатика та кібернетика	Кульбовський І. І.	Доцент кафедри АКІТТ
10	Експертна рада МОН України	Секція № 2 «Сучасне машинобудування, інтелектуальний, «зелений» та інтегрований транспорт; розвиток галузі ядерної фізики, радіофізики, астрономії та ракетно-космічної галузі, авіа- і суднобудування, військової техніки»»	Фомін О. В.	Професор кафедри ВВГ
11	Експертна група для проведення оцінювання ефективності діяльності закладів вищої освіти в частині провадження ними наукової (науково-технічної) діяльності за науковими напрямками	«Технічні науки»	Фомін О. В.	Професор кафедри ВВГ
12	Спеціалізована науково-технічна рада Міністерства освіти і науки України з відбору наукових робіт, науково-технічних та інфраструктурних проєктів в рамках конкурсного відбору наукових, науково-технічних робіт та проєктів, які фінансуються за рахунок зовнішнього інструменту допомоги Європейського Союзу для виконання зобов'язань України у Рамковій програмі Європейського Союзу з наукових	Голова секції «Інфраструктурні проєкти для отримання фінансування на закупівлю інструментів, обладнання та устаткування, що необхідні для проведення тестування, прототипування, експериментальних досліджень, створення та випробування дослідних зразків, виготовлення моделей з метою вдосконалення послуги з надання доступу вченим	Фомін О. В.	Професор кафедри ВВГ

	досліджень та інновацій «Горизонт 2020»	до обладнання та матеріалів для проведення наукових досліджень»		
13	Експерт з розгляду проектів наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок, поданих для участі в конкурсах, які проводить Міністерство освіти і науки України	Секція 13. Авіаційно-космічна техніка і транспорт	Фомін О. В.	Професор кафедри ВВГ
14	Експерт з експертизи проектів наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок	13. Авіаційно-космічна техніка і транспорт	Сапронова С. Ю.	Професор кафедри ВВГ
15	Наукова рада МОН України	13 Аерокосмічна техніка і транспорт	Ткаченко В. П.	Завідувач кафедри ЕРСЗ
16	Науково-методична комісія з транспорту та сервісу	Підкомісія – 273 «Залізничний транспорт». Секція 13. Авіакосмічна техніка і транспорт.	Твердомед В. М.	Директор КІЗТ
17	Експерт з експертизи проектів наукових досліджень і науково-технічних розробок МОН України	Тематичні напрямки: 13. Авіаційно-космічна техніка і транспорт; 14. Технології будівництва, дизайн, архітектура.	Твердомед В. М.	Директор КІЗТ
18	Наказ МОНУ від 12 грудня 2022 р. № 1111 "Про затвердження списків експертів з експертизи проектів наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок, що подаються для участі у конкурсах, які проводитиме Міністерство освіти і науки України, та звітів про їх виконання за тематичними напрямками, за якими буде здійснюватися експертиза	Експерт за тематичним напрямом 20. Соціальні та гуманітарні науки (стор. 127 Наказу, п. 86)	Семенчук Т. Б.	В.о.завідувача кафедри МПУА
19	Експертна група МОНУ для проведення оцінювання ефективності діяльності ЗВО	Напрямок «Суспільні науки» 051 – Економіка	Яновська В. П.	Завідувач кафедри ЕМБА
20	Національний фонд досліджень	051 – Економіка	Яновська В. П.	Завідувач кафедри ЕМБА

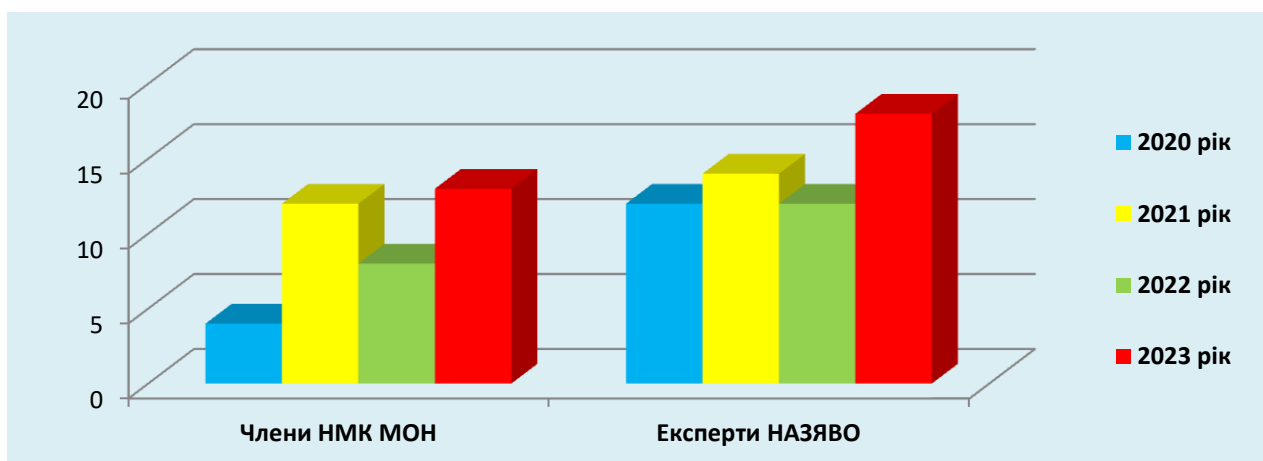
21	Експертиза науково-дослідних проєктів МОНУ	051 – Економіка	Яновська В. П.	Завідувач кафедри ЕМБА
----	--	-----------------	----------------	------------------------

У 2023 році 18 науково-педагогічних працівників ДУІТ увійшли до складу експертів Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти:

№ з/п	Спеціальність	ПІБ	Посада / структурний підрозділ
1	081 Право	Добкіна К. Р.	Декан юридичного факультету, доктор юридичних наук, професор
2	101 Екологія 161 Хімічні технології та інженерія	Лук'янова В. В.	Доцент кафедри екології та безпеки життєдіяльності, кандидат хімічних наук, доцент (зовнішнє сумісництво)
3	111 Математика 273 Залізничний транспорт	Ткаченко В. П.	Завідувач кафедри електромеханіки та рухомого складу залізниць, доктор технічних наук, професор
4	192 Будівництво та цивільна інженерія 273 Залізничний транспорт 275 Транспортні технології	Твердомед В. М.	Директор КІЗТ, кандидат технічних наук, доцент
5	271 Морський та внутрішній водний транспорт	Дакі О. А.	Директор ДІВТ, доктор технічних наук, професор,
6	271 Морський та внутрішній водний транспорт	Сьомін О. А.	Декан факультету ЕТС на ВТ, кандидат технічних наук,
7	271 Морський та внутрішній водний транспорт	Ганношина І. М.	Доцент кафедри навігації та управління суднами, кандидат технічних наук, доцент,
8	051 Економіка 073 Менеджмент 075 Маркетинг	Левченко О. В.	Доцент кафедри природничо-технічного забезпечення діяльності водного транспорту, кандидат економічних наук, доцент
9	273 Залізничний транспорт	Фомін О. В.	Професор кафедри вагонів та вагонного господарства, доктор технічних наук, професор
10	273 Залізничний транспорт	Бойко В. Д.	В.о. завідувача кафедри залізничної колії та колійного господарства, кандидат технічних наук, доцент

12	273 Залізничний транспорт 275 Транспортні технології	Молчанов В. М.	Доцент кафедри залізничної колії та колійного господарства, кандидат технічних наук, доцент
13	273 Залізничний транспорт 275 Транспортні технології	Горобченко О. М.	Декан факультету інфраструктури та рухомого складу залізниць, доктор технічних наук, професор
14	275 Транспортні технології (за видами)	Горецький О. А.	Доцент кафедри транспортних технологій та управління процесами перевезень, кандидат історичних наук, доцент
15	275 Транспортні технології (за видами)	Бердниченко Ю. А.	Доцент кафедри транспортних технологій та управління процесами перевезень, кандидат історичних наук, доцент
16	275 Транспортні технології (за видами)	Булгакова Ю. В.	Доцент кафедри управління комерційною діяльністю залізниць, кандидат технічних наук, доцент (зовнішнє сумісництво)
17	051 Економіка, 073 Менеджмент, 075 Маркетинг	Яновська В. П.	Завідувач кафедри економіки, маркетингу та бізнес-адміністрування, доктор економічних наук, професор
18	051 Економіка	Устіловська А. С.	Доцент кафедри економіки, маркетингу та бізнес-адміністрування, PhD (в галузі економіки)

Участь НПП ДУІТ у складі Науково-методичних комісій (підкомісій) сектору вищої освіти Науково-методичної ради МОН та в якості експертів НАЗЯВО в 2023 році



Розділ 3. Формування контингенту здобувачів вищої освіти всіх освітніх рівнів

3.1. Результати Вступної кампанії 2023 року. Аналіз прийому здобувачів освіти на всіх рівнях вищої освіти

Приймальна комісія ДУІТ діє відповідно до Положення про Приймальну комісію ДУІТ, затвердженого ВР ДУІТ від 27 грудня 2018 року, Протокол № 5. Склад Приймальної комісії затверджується наказом ректора ДУІТ, який є головою комісії.

До складу Приймальної комісії входять:

- заступник (заступники) голови Приймальної комісії;
- відповідальний секретар Приймальної комісії;
- уповноважена особа Приймальної комісії з питань прийняття та розгляду електронних заяв;
- заступники відповідального секретаря Приймальної комісії;
- члени Приймальної комісії (директори інститутів, декани факультетів, керівники структурних підрозділів тощо);
- представники органів студентського самоврядування.

Для виконання покладених на Приймальну комісію завдань і здійснення нею своїх функцій відповідно до наказу ректора ДУІТ утворені такі підрозділи Приймальної комісії: Відбіркова комісія КІВТ, Відбіркова комісія ІУТП, Відбіркова комісія КІЗТ, Відбіркова комісія ДІВТ, Відбіркова комісія з прийому іноземців та осіб без громадянства, Предметні екзаменаційні комісії, Фахові атестаційні комісії, Предметні комісії, Апеляційна комісія.

Відбіркові комісії університету проводять профорієнтаційну роботу, прийом документів, оформлення особових справ вступників, організацію проведення вступних випробувань, а також виконання інших функцій, пов'язаних з прийомом вступників до ДУІТ. Також при Приймальній комісії було організовано Консультаційний пункт допомоги в створенні електронного кабінету вступника та подачі електронної заяви – у 2023 році було зафіксовано понад 300 звернень.

У ДУІТ вже четвертий рік поспіль функціонують Освітні центри «Донбас-Україна» та «Крим-Україна». Через ці освітні центри вступила до ДУІТ у 2023 році 1 особа. Під час проведення Вступної кампанії-2023 було залучено понад 100 співробітників університету.

У 2023 році було проведено один основний етап вступної кампанії (літо 2023 року) та 1 додатковий (листопад 2023 року).

Результати вступної кампанії-2023 для здобувачів-іноземців

Кількість поданих заяв Вступ на ОС Бакалавр на основі ПЗСО

Спеціальність, спеціалізація	Освітня програма	Денна форма навчання			
		Разом заяв	З них		
			Дійсні	Скасовані	Відмовлені
073 Менеджмент	Транспортний менеджмент	1	1	0	0
271 Морський та внутрішній водний транспорт/ 271.01 Навігація і управління морськими суднами	Навігація і управління морськими суднами	13	13	0	0
271 Морський та внутрішній водний транспорт/ 271.02 Управління судновими технічними системами і комплексами	Управління судновими технічними системами і комплексами	0	0	0	0
УСЬОГО		14	14	0	0

Спеціальність, спеціалізація	Освітня програма	Заочна форма навчання			
		Разом заяв	З них		
			Дійсні	Скасовані	Відмовлені
073 Менеджмент	Транспортний менеджмент	0	0	0	0
271 Морський та внутрішній водний транспорт/ 271.01 Навігація і управління морськими суднами	Навігація і управління морськими суднами	42	42	0	0
271 Морський та внутрішній водний транспорт/ 271.02 Управління судновими технічними системами і комплексами	Управління судновими технічними системами і комплексами	33	33	0	0
УСЬОГО		75	75	0	0

**Вступ на ОС Бакалавр
на основі ОКР Молодший спеціаліст / ОС Молодший бакалавр**

Спеціальність/ спеціалізація	Освітня програма	Денна форма навчання			
		Разом	З них		
			Дійсні	Скасовані	Відмовлені
271 Морський та внутрішній водний транспорт / 271.01 Навігація і управління морськими суднами	Навігація і управління морськими суднами	0	0	0	0
271 Морський та внутрішній водний транспорт/ 271.02 Управління судновими технічними системами і комплексами	Управління судновими технічними системами і комплексами	0	0	0	0
271 Морський та внутрішній водний транспорт/ 271.03 Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики	Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики	0	0	0	0
УСЬОГО		0	0	0	0

Спеціальність/ спеціалізація	Освітня програма	Заочна форма навчання			
		Разом	З них		
			Дійсні	Скасовані	Відмовлені
271 Морський та внутрішній водний транспорт/ 271.01 Навігація і управління морськими суднами	Навігація і управління морськими суднами	35	35	0	0
271 Морський та внутрішній водний транспорт/ 271.02 Управління судновими технічними системами і комплексами	Управління судновими технічними системами і комплексами	11	11	0	0
271 Морський та внутрішній водний транспорт/ 271.03 Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики	Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики	1	1	0	0
УСЬОГО		47	47	0	0

Вступ на ОС Бакалавр (друга вища освіта)

Спеціальність/ спеціалізація	Освітня програма	Денна форма навчання			
		Разом	З них:		
			Дійсні	Скасовані	Відмовлені
271 Морський та внутрішній водний транспорт/ 271.01 Навігація і управління морськими суднами	Навігація і управління морськими суднами	0	0	0	0

271 Морський та внутрішній водний транспорт/ 271.02 Управління судновими технічними системами і комплексами	Управління судновими технічними системами і комплексами	0	0	0	0
УСЬОГО		0	0	0	0

Спеціальність/ спеціалізація	Освітня програма	Заочна			
		Разом	З них		
			Дійсні	Скасовані	Відмовлені
271 Морський та внутрішній водний транспорт 271.01 Навігація і управління морськими суднами	Навігація і управління морськими суднами	6	6	0	0
271 Морський та внутрішній водний транспорт 271.02 Управління судновими технічними системами і комплексами	Управління судновими технічними системами і комплексами	3	3	0	0
УСЬОГО		9	9	0	0

Вступ на ОС Магістр на основі ОС Бакалавр

Спеціальність/ спеціалізація	Освітня програма	Денна форма навчання			
		Разом	З них		
			Дійсні	Скасовані	Відмовлені
073 Менеджмент	Менеджмент організацій і адміністрування	0	0	0	0
073 Менеджмент	Бізнес-логістика	0	0	0	0
УСЬОГО		0	0	0	0

Спеціальність / спеціалізація	Освітня програма	Заочна			
		Разом	З них		
			Дійсні	Скасовані	Відмовлені
073 Менеджмент	Менеджмент організацій і адміністрування	3	3	0	0
073 Менеджмент	Бізнес - логістика	2	2	0	0
УСЬОГО		5	5	0	0

Всього у 2023 році до ДУІТ зараховано 150 іноземних громадян.

Результати вступної кампанії-2023 для здобувачів – громадян України

Кількість поданих заяв на освітній ступінь
МОЛОДШИЙ БАКАЛАВР на базі ПЗСО

№ з/п	Спеціальність /спеціалізація 271 Морський та внутрішній водний транспорт	Бюджет		Контракт		Всього
		Денна	Заочна	Денна	Заочна	
4	271.04 Судноводіння на внутрішніх водних шляхах			1	1	2
Всього				1	1	2

Кількість поданих заяв на освітній ступінь БАКАЛАВР на базі ПЗСО

№ з/п	Спеціальність/спеціалізація/ освітня програм	Бюджет		Контракт		Всього
		Денна	Заочна	Денна	Заочна	
Київський інститут залізничного транспорту						
1	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка ОПП Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	38	4	28	8	78
2	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка ОПП Повітряно-кліматичні системи і клімат-контроль	8	1	1		10
3	174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка ОПП Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	23	2	22	6	53
4	174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка ОПП Комп'ютерні технології та штучний інтелект	6	2	35		43
5	193 Геодезія та землеустрій ОПП Геодезія та землеустрій			9		9
6	273 Залізничний транспорт ОПП Вагони та вагонне господарство	18		9	7	34
7	273 Залізничний транспорт ОПП Локомотиви та локомотивне господарство	53	11	31	10	105

8	273 Залізничний транспорт ОПП Залізничні споруди та колійне господарство	14		10	4	28
9	273 Залізничний транспорт ОПП Управління інфраструктурою колійного господарства	18	3	11	6	38
10	273 Залізничний транспорт ОПП Системи автоматизованого проектування на залізничному транспорті	7		3		10
11	101 Екологія ОПП Екологія транспортної інфраструктури	18			1	19
12	275.02 Транспортні технології (на залізничному транспорті) ОПП Транспортні технології (на залізничному транспорті)	83	8	23	8	122
13	275.02 Транспортні технології (на залізничному транспорті) ОПП Транспортна логістика та міжнародні мультимодальні перевезення			46	13	59
Всього КІЗТ		286	31	228	63	608

Київський інститут водного транспорту

1	035.041 Германські мови та література (переклад включно), перша англійська (переклад та бізнес-комунікації)	47			10	57
2	052 Публічні комунікації	14				14
3	053 Психологія бізнесу	34			4	38
4	053 Практична психологія	112			17	129
5	101 Екологія на водному транспорті			1	1	2
6	113 Моделювання логістичних систем					0
7	142 Суднові холодильні машини і установки					0
8	174 Робототехніка та комп'ютеризовані системи управління			19	5	24
9	241 Готельно-ресторанний бізнес	60			12	72
10	242 Туристичний бізнес	19				19
11	271.01. Навігація і управління морськими суднами	69			10	79

12	271.02. Управління судновими технічними системами і комплексами	31		11	9	51
13	271.03. Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики					0
14	271 Судноводіння на судах внутрішнього та змішаного плавання			17	5	22
Всього КІВТ		386	0	48	73	507

Факультет управління і технологій ІУТП

1	028 Менеджмент соціокультурної діяльності ОПП Інноваційний менеджмент креативних індустрій	22		3	3	28
2	051 Економіка	33		15	5	53
3	071 Облік і оподаткування	22		11	2	35
4	072 Фінанси, банківська справа та страхування	31		10	4	45
5	073 Менеджмент ОПП Транспортний менеджмент			29	1	30
6	073 Менеджмент ОПП Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності	39		29	6	74
7	073 Менеджмент ОПП Логістика	136		68	22	226
8	075 Маркетинг	109		50	23	182
9	076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	56		18	7	81
10	292 Міжнародні економічні відносини ОПП Міжнародний бізнес	41		14	2	57
11	121 Інженерія програмного забезпечення	163		144	23	330
12	122 Комп'ютерні науки	133		103	10	246
13	275 Транспортні технології (на морському та річковому транспорті)	12		3	1	16
14	022 Дизайн	23		15	7	45
Всього ФУТ		820	0	512	116	1448

Юридичний факультет ІУТП

1	081 Право	223			17	240
Всього ЮФ		223	0	0	17	240

Дунайський інститут водного транспорту ДУІТ						
1	271.01 Навігація і управління морськими суднами	4		5	5	14
2	271.02 Управління судновими технічними системами і комплексами	5		10	2	17
3	271.03 Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики	4		6	1	11
Всього ДІВТ		13	0	21	8	42
Всього заяв ДУІТ на базі ПЗСО		1728	31	809	277	2845

**Кількість поданих заяв на освітній ступінь БАКАЛАВР
на базі НРК5**

№ з/п	Спеціальність/спеціалізація/освітня програма	Бюджет		Контракт		Всього
		Денна	Заочна	Денна	Заочна	
Київський інститут залізничного транспорту						
1	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка ОПП Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка					0
2	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка ОПП Повітряно-кліматичні системи і клімат-контроль	18	5	7	4	34
3	174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка ОПП Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	21	3	3	10	37
4	174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка ОПП Комп'ютерні технології та штучний інтелект			9		9
5	193 Геодезія та землеустрій ОПП Геодезія та землеустрій					0
6	273 Залізничний транспорт ОПП Вагони та вагонне господарство	7	3	2	12	24
7	273 Залізничний транспорт ОПП Локомотиви та локомотивне господарство	13		5	8	26

8	273 Залізничний транспорт ОПП Залізничні споруди та колійне господарство			5	3	8
9	273 Залізничний транспорт ОПП Управління інфраструктурою колійного господарства	10	4	3	6	23
10	273 Залізничний транспорт ОПП Системи автоматизованого проектування на залізничному транспорті					0
11	101 Екологія ОПП Екологія транспортної інфраструктури	2				2
12	275.02 Транспортні технології (на залізничному транспорті) ОПП Транспортні технології (на залізничному транспорті)	38	14	5	17	74
13	275.02 Транспортні технології (на залізничному транспорті) ОПП Транспортна логістика та міжнародні мультимодальні перевезення					0
Всього КІЗТ		109	29	39	60	237

Київський інститут водного транспорту

1	101 Екологія на водному транспорті					0
2	035.041 Германські мови та література (переклад включно), перша англійська (переклад та бізнес-комунікації)				1	1
3	052 Публічні комунікації				2	2
4	053 Психологія бізнесу	3			1	4
5	053 Практична психологія	11			3	14
6	142 Суднові холодильні машини і установки	2				2
7	174 Робототехніка та компютеризовані системи управління	13			16	29
8	241 Готельно-ресторанний бізнес	14			6	20
9	242 Туристичний бізнес	3				3
10	271.01. Навігація та управління морськими суднами	38		25	4	67
11	271.02. Управління судновими технічними системами і комплексами	16		16	63	95

12	271.03. Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики	4		2	6	12
Всього КІВТ		104	0	43	102	249

Факультет управління і технологій ІУТП

1	028 Менеджмент соціокультурної діяльності ОПП Інноваційний менеджмент креативних індустрій	1			2	3
2	051 Економіка	8		2	5	15
3	071 Облік і оподаткування	7		1	5	13
4	072 Фінанси, банківська справа та страхування	17		2	6	25
5	073 Менеджмент ОПП Транспортний менеджмент			1	4	5
6	073 Менеджмент ОПП Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності	4		3	5	12
7	073 Менеджмент ОПП Логістика	9		11	16	36
8	075 Маркетинг	13		3	6	22
9	076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність			4	3	7
10	292 Міжнародні економічні відносини ОПП Міжнародний бізнес			2		2
11	121 Інженерія програмного забезпечення	39		15	16	70
12	122 Комп'ютерні науки	18		8	3	29
13	275 Транспортні технології (на морському та річковому транспорті)	14		4	3	21
14	022 Дизайн			4	1	5
Всього ФУТ		130	0	60	75	265

Юридичний факультет ІУТП

1	Право			50	27	77
Всього ЮФ		0	0	50	27	77

Дунайський інститут водного транспорту ДУІТ

1	271.01 Навігація і управління морськими суднами	3		2		5
---	---	---	--	---	--	---

2	271.02 Управління судновими технічними системами і комплексами	2		3	3	8
3	271.03 Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики	2		1		3
Всього ДІВТ		7	0	6	3	16
Всього заяв ДУІТ на базі ОКР молодший спеціаліст		350	29	198	267	844

Кількість заяв, поданих на освітній ступінь МАГІСТР

№ з/п	Спеціальність/спеціалізація/освітня програма	Бюджет		Контракт		Всього
		Денна	Заочна	Денна	Заочна	
Київський інститут залізничного транспорту						
1	174 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології ОПП Комп'ютерні інформаційно-керуючі системи	15	2	67	5	89
2	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка ОПП Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	14	2	14	3	33
3	273 Залізничний транспорт ОПП Вагони та вагонне господарство	3	0	6	5	14
4	273 Залізничний транспорт ОПП Локомотиви та локомотивне господарство	5	0	13	3	21
5	273 Залізничний транспорт ОПП Залізничні споруди та колійне господарство	10	1	11	8	30
6	275.02 Транспортні технології (на залізничному транспорті) ОПП Транспортні технології (на залізничному транспорті)	20	8	21	12	61
7	275.02 Транспортні технології (на залізничному транспорті) ОПП Управління транспортними системами в умовах ризиків та криз	18	5	20	7	50
Всього КІЗТ		85	18	152	43	298

Київський інститут водного транспорту						
1	271.01 Навігація і управління морськими суднами ОПП Судноводіння			14		14
2	271.02 Управління судновими системами і комплексами ОПП Експлуатація суднових енергетичних установок			24		24
3	242 Круїзний бізнес	8				8
4	052 Публічні комунікації. Публічна дипломатія	4			1	5
5	053 Практична психологія	9			4	13
6	053 Конфлікт-менеджмент і медіація	2				2
7	101 Екологічна безпека життя			1	3	4
8	142 Суднові холодильні машини та установки			1		1
9	174 Технічні та програмні засоби автоматизації			30	2	32
10	241 Готельно-ресторанний бізнес	8				8
Всього КІВТ		31	0	70	10	111

Факультет управління і технологій ІУТІ						
1	028 Менеджмент соціокультурної діяльності ОПП Інноваційний менеджмент креативних індустрій			2		2
2	051 Економіка	6		10	8	24
3	071 Облік і оподаткування	6			9	15
4	072 Фінанси, банківська справа та страхування	10		3	2	15
5	073 Менеджмент ОПП Менеджмент організацій та адміністрування	9		6	7	22
6	073 Менеджмент ОПП Бізнес-логістика	11		4	8	23
7	075 Маркетинг	9		1	4	14
8	281 Публічне управління та адміністрування	8		1	1	10
9	121 Інженерія програмного забезпечення	22		5		27
Всього ФУТ		81	0	32	39	152

Юридичний факультет ІУТІІ						
1	Право	19			24	43
Всього ЮФ		19			24	43
Всього заяв ДУІТ на ОС магістр		216	18	254	116	604

Найбільш затребуваними ОПІ під час Вступної кампанії-2023 були:

Вступ на ОР бакалавр на основі ПЗСО:

1. Інженерія програмного забезпечення – 330 заяв.
2. Комп'ютерні науки – 246 заяв.
3. Право – 240 заяв.

Вступ на ОР бакалавр на основі НРК5:

1. Управління судовими технічними системами і комплексами – 95 заяв.
2. Право – 77 заяв.
3. Інженерія програмного забезпечення – 70 заяв.

Вступ на ОР магістр:

1. Комп'ютерні інформаційно-керуючі системи – 89 заяв.
2. Транспортні технології (на залізничному транспорті) – 61 заява.
3. Право – 43 заяви.

**Результати Вступної кампанії 2023 року
Кількість зарахованих
на освітній ступінь МОЛОДШИЙ БАКАЛАВР на базі ПЗСО**

№ з/п	Спеціальність / спеціалізація	Бюджет		Контракт		Всього
		Денна	Заочна	Денна	Заочна	
Київський інститут водного транспорту						
1	271.04 Судноводіння на внутрішніх водних шляхах			1	1	2
Всього зараховано на ОС Молодший бакалавр						2

Кількість зарахованих на освітній ступінь БАКАЛАВР НА БАЗІ ПЗСО

№ з/п	Спеціальність	Форма навчання		Всього
		Денна	Заочна	
Київський інститут залізничного транспорту				
1	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка ОПІ Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	15	6	21

2	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка ОПП Повітряно-кліматичні системи і клімат-контроль	2	0	2
3	174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка (ОПП Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології)	6	3	9
4	174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка (ОПП Комп'ютерні технології та штучний інтелект)	30	1	31
5	193 Геодезія та землеустрій (ОПП Геодезія та землеустрій)	0	0	0
6	273 Залізничний транспорт (ОПП Вагони та вагонне господарство)	13	6	19
7	273 Залізничний транспорт (ОПП Локомотиви та локомотивне господарство)	29	10	39
8	273 Залізничний транспорт (ОПП Залізничні споруди та колійне господарство)	7	6	13
9	273 Залізничний транспорт (ОПП Управління інфраструктурою колійного господарства)	8	6	14
10	273 Залізничний транспорт (ОПП Системи автоматизованого проектування на залізничному транспорті)	1	0	1
11	101 Екологія (ОПП Екологія транспортної інфраструктури)	5	0	5
12	275.02 Транспортні технології (на залізничному транспорті) (ОПП Транспортні технології (на залізничному транспорті))	37	10	47
13	275.02 Транспортні технології (на залізничному транспорті) (ОПП Транспортна логістика та міжнародні мультимодальні перевезення)	23	17	40
Всього КІЗТ		176	65	241

Київський інститут водного транспорту

1	101 Екологія на водному транспорті			
2	035.041 Германські мови та література (переклад включно), перша англійська (переклад та бізнес-комунікації)	1		1
3	052 Публічні комунікації			
4	053 Психологія бізнесу	2	1	3
5	053 Практична психологія	9	1	10
6	142 Суднові холодильні машини і установки			
7	174 Робототехніка та комп'ютеризовані системи управління	18	9	27
8	241 Готельно-ресторанний бізнес	4		4
9	242 Туристичний бізнес			
10	271.01. Навігація та управління морськими суднами	31	1	32

11	271.02. Управління судновими технічними системами і комплексами	13	9	22
12	271.03. Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики	6	1	7
13	271 Судноводіння на судах внутрішнього та змішаного плавання	3	1	4
Всього КІВТ		87	23	110

Факультет управління і технологій ІУТП

1	028 Менеджмент соціокультурної діяльності (ОПП Інноваційний менеджмент креативних індустрій)	2	1	3
2	051 Економіка	4	1	5
3	071 Облік і оподаткування	2		2
4	072 Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	2	1	3
5	073 Менеджмент (ОПП Транспортний менеджмент)	4		4
6	073 Менеджмент (ОПП Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності)	8	1	9
7	073 Менеджмент (ОПП Логістика)	22	1	23
8	075 Маркетинг	9		9
9	076 Підприємництво та торгівля	3		3
10	292 Міжнародні економічні відносини (ОПП Міжнародний бізнес)	7		7
11	121 Інженерія програмного забезпечення	26	5	31
12	122 Комп'ютерні науки	17		17
13	275 Транспортні технології (на морському та річковому транспорті)	2	1	3
14	022 Дизайн	11	2	13
Всього ФУТ		119	13	132

Юридичний факультет ІУТП

1	Право	28	7	35
Всього		28	7	35

ВСП «Дунайський інститут водного транспорту ДУІТ»

1	271.01 Навігація і управління морськими суднами	39	5	44
2	271.02 Управління судновими технічними системами і комплексами	36	10	46
3	271.03 Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики	25	1	26
Всього ДІВТ		100	16	116

Всього зарахованих до ДУІТ на базі ПЗСО		510	124	634
--	--	------------	------------	------------

Кількість зарахованих на освітній ступінь БАКАЛАВР на базі НРК5

№ з/п	Спеціальність	Форма навчання		Всього
		Денна	Заочна	
Київський інститут залізничного транспорту				
1	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка (ОПП Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка)	13	3	16
2	174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка (ОПП Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології)	7	8	15
3	174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка (ОПП Комп'ютерні технології та штучний інтелект)	2	1	3
4	273 Залізничний транспорт (ОПП Вагони та вагонне господарство)	7	9	16
5	273 Залізничний транспорт (ОПП Локомотиви та локомотивне господарство)	6	8	14
6	273 Залізничний транспорт (ОПП Залізничні споруди та колійне господарство)	6	7	13
7	273 Залізничний транспорт (ОПП Управління інфраструктурою колійного господарства)	4	4	8
8	101 Екологія (ОПП Екологія транспортної інфраструктури)	0	0	0
9	275.02 Транспортні технології (на залізничному транспорті) (ОПП Транспортні технології (на залізничному транспорті))	27	22	49
Всього КІЗТ		72	62	134

Київський інститут водного транспорту

1	142 Суднові холодильні машини і установки	1		1
2	053 Психологія бізнесу	2		2
3	053 Практична психологія	3		3
4	142 Суднові холодильні машини і установки			
5	174 Робототехніка та компютеризовані системи управління	9	17	26
6	241 Готельно-ресторанний бізнес			
7	242 Туристичний бізнес			
8	271.01. Навігація та управління морськими суднами	17	10	27
9	271.02. Управління судновими технічними системами і комплексами	15	49	64
10	271.03. Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики	3		3
Всього КІВТ		50	76	126

Факультет управління і технологій ІУТП				
1	028 Менеджмент соціокультурної діяльності ОПП Інноваційний менеджмент креативних індустрій			0
2	051 Економіка			0
3	071 Облік і оподаткування	1		1
4	072 Фінанси, банківська справа та страхування			0
5	073 Менеджмент ОПП Транспортний менеджмент		1	1
6	073 Менеджмент ОПП Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності	1	2	3
7	073 Менеджмент ОПП Логістика	6	2	8
8	075 Маркетинг		2	2
9	076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	1		1
10	292 Міжнародні економічні відносини ОПП Міжнародний бізнес	1		1
11	121 Інженерія програмного забезпечення	10	3	13
12	122 Комп'ютерні науки	1	1	2
13	275 Транспортні технології (на морському та річковому транспорті)	13	1	14
14	022 Дизайн			0
Всього ФУТ		34	12	46
Юридичний факультет ІУТП				
1	Право	8	4	12
Всього ЮФ		8	4	12
ВСП «Дунайський інститут водного транспорту ДУІТ»				
1	271.01 Навігація і управління морськими суднами	15	1	16
2	271.02 Управління судовими технічними системами і комплексами	15	25	40
3	271.03 Експлуатація судового електрообладнання і засобів автоматики	4	0	4
Всього ДІВТ		34	26	60
Всього зараховано до ДУІТ на базі ОКР молодший спеціаліст		198	180	378

**Кількість зарахованих на освітній ступінь БАКАЛАВР
на базі раніше здобутого освітнього ступеня НРК6, НРК7
(ДРУГА ВИЩА ОСВІТА)**

№ з/п	Спеціальність	Бюджет		Всього
		Денна	Заочна	
КІВТ				
1	053 Практична психологія	4	1	5
2	142 Суднові холодильні машини і установки			

3	174 Робототехніка та комп'ютеризовані системи управління	21	1	22
4	241 Готельно-ресторанний бізнес			
5	242 Туристичний бізнес			
6	271 Судноводіння на суднах внутрішнього та змішаного плавання	1		1
7	271.01. Навігація та управління морськими суднами	3	12	15
8	271.02. Управління судновими технічними системами і комплексами	2	7	9
9	271.03. Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики	1		1
Всього КІВТ		32	21	53

Факультет управління і технологій ІУТП

1	028 Менеджмент соціокультурної діяльності ОПП Інноваційний менеджмент креативних індустрій			0
2	051 Економіка	11		11
3	071 Облік і оподаткування	1		1
4	072 Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	1		1
5	073 Менеджмент ОПП Транспортний менеджмент	1		1
6	073 Менеджмент ОПП Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності	3		3
7	073 Менеджмент ОПП Логістика	3		3
8	075 Маркетинг	1		1
9	076 Підприємництво та торгівля	3		3
10	292 Міжнародні економічні відносини ОПП Міжнародний бізнес	1	1	2
11	121 Інженерія програмного забезпечення	4	2	6
12	122 Комп'ютерні науки	5	1	6
13	275 Транспортні технології (на морському та річковому транспорті)	4		4
14	022 Дизайн		2	2
Всього ФУТ		38	6	44

Юридичний факультет ІУТП

1	Право	74	30	104
Всього ЮФ		74	30	104

Всього зарахованих до ДУІТ на другу вищу		144	57	201
---	--	------------	-----------	------------

Кількість зарахованих на освітній ступінь МАГІСТР

№ з/п	Спеціальність / спеціалізація / освітня програма	Форма навчання		Всього
		Денна	Заочна	
Київський інститут залізничного транспорту				
1	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка ОПП Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	20	7	27
2	174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка ОПП Комп'ютерні інформаційно-керуючі системи	100	5	105
3	273 Залізничний транспорт ОПП Вагони та вагонне господарство	8	9	17
4	273 Залізничний транспорт (Залізничні споруди та колійне господарство)	20	1	21
5	273 Залізничний транспорт ОПП Локомотиви та локомотивне господарство	19	2	21
6	275.02 Транспортні технології (на залізничному транспорті) ОПП Транспортні технології (на залізничному транспорті)	30	16	46
7	275.02 Транспортні технології (на залізничному транспорті) ОПП Управління транспортними системами в умовах ризиків та криз	17	6	23
Всього КІЗТ		214	46	260
Київський інститут водного транспорту				
1	271.01 Навігація і управління морськими суднами ОПП Судноводіння	12		12
2	271.02 Управління судновими системами і комплексами ОПП Експлуатація суднових енергетичних установок	21		21
3	242 Круїзний бізнес	5		5
4	052 Публічні комунікації. ОПП Публічна дипломатія	4	1	5
5	053 Психологія ОПП Практична психологія	5	3	8
6	053 Психологія ОПП Конфлікт-менеджмент і медіація	2		2
7	101 Екологія ОПП Екологічна безпека життя	1	2	3
8	142 Енергетичне машинобудування ОПП Суднові холодильні машини та установки	1		1
9	174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка ОПП Технічні та програмні засоби автоматизації	33	1	34

10	241 Готельно-ресторанна справа ОПП Готельно-ресторанний бізнес	2		2
Всього КІВТ		86	7	93
Факультет управління та технологій ІУТІ				
1	028 Менеджмент соціокультурної діяльності ОПП Інноваційний менеджмент креативних індустрій			0
2	051 Економіка	7	7	14
3	071 Облік і оподаткування	3	10	13
4	072 Фінанси, банківська справа, страхуван- ня та фондовий ринок ОПП Фінанси, банківська справа та страхування	3		3
5	073 Менеджмент ОПП Менеджмент організацій та адміністрування	9	5	14
6	073 Менеджмент ОПП Бізнес-логістика	15	5	20
7	075 Маркетинг	4	1	5
8	281 Публічне управління та адміністрування	1		1
9	121 Інженерія програмного забезпечення	19		19
Всього ФУТ		61	28	89
Юридичний факультет ІУТІ				
1	Право	15	17	32
Всього ЮФ		15	17	32
Всього зарахованих до ДУІТ на ОС магістр		376	98	474
Всього зарахованих ДУІТ		1229	460	1689

Всього під час вступної кампанії 2023 року (основний набір) до ДУІТ зараховано 1689 осіб, з них на денну форму навчання зараховано – 1229, на заочну – 460 осіб.

Під час додаткового прийому в листопаді 2023 року до ДУІТ було зараховно 175 здобувачів.

Завдання Приймальної комісії на наступний рік.

1. Покращити профорієнтаційну роботу як серед випускників шкіл, так і серед випускників коледжів.
2. Залучати більше слухачів на курси довузівської підготовки.
3. Здійснити часткову автоматизацію роботи приймальної комісії, застосовувати сучасні онлайн-технології для комунікацій зі вступниками під час Вступної кампанії.

Результати вступної кампанії 2023 року в відокремлених структурних підрозділах ДУІТ фахової передвищої освіти
Результати прийому на навчання до ВСП «КФК МРФТТ ДУІТ» у 2023 році

Спеціальність / спеціалізація	всього	бюджет	контракт
Денна форма навчання			
081Право	22	0	22
121 Інженерія програмного забезпечення	37	30	7
271 Морський та внутрішній водний транспорт/ 271.01 Навігація і управління морськими суднами	21	20	1
271 Морський та внутрішній водний транспорт/ 271.02 Управління судновими технічними системами і комплексами	21	14	7
275 Транспортні технології (за видами)/ 275.01 Транспортні технології (на морському і річковому транспорті)	23	15	8
Разом	124	79	45
Заочна форма навчання			
271 Морський та внутрішній водний транспорт/ 271.01 Навігація і управління морськими суднами	4	0	4
271 Морський та внутрішній водний транспорт/ 271.02 Управління судновими технічними системами і комплексами	7	0	7
Разом	11	0	11
Всього Коледж	135	79	56

Результати прийому на навчання до ВСП «КТФК ДУІТ» у 2023 році

Спеціальність / спеціалізація	всього	бюджет	контракт
Денна форма навчання			
271 Морський та внутрішній водний транспорт/ 271.01 Навігація і управління морськими суднами	29	20	9
271 Морський та внутрішній водний транспорт/ 271.02 Управління судновими технічними системами і комплексами	26	20	6
Разом	55	40	15
Заочна форма навчання			
271 Морський та внутрішній водний транспорт/ 271.01 Навігація і управління морськими суднами	34	-	34
271 Морський та внутрішній водний транспорт/ 271.02 Управління судновими технічними системами і комплексами	47	-	47
Разом	81	-	81
Всього Коледж	136	40	96

Усього до коледжів ДУІТ у 2023 році зараховано 271 здобувач, з них на денну форму навчання – 179, на заочну форму навчання – 92.

3.2. Аналіз контингенту здобувачів освіти

Станом на 15 грудня 2023 року контингент здобувачів вищої освіти ДУІТ всіх рівнів (без урахування відокремлених структурних підрозділів фахової передвищої освіти) становить усього 5121 здобувач, з них 3195 здобувачів денної форми навчання та 1926 – заочної форми навчання.

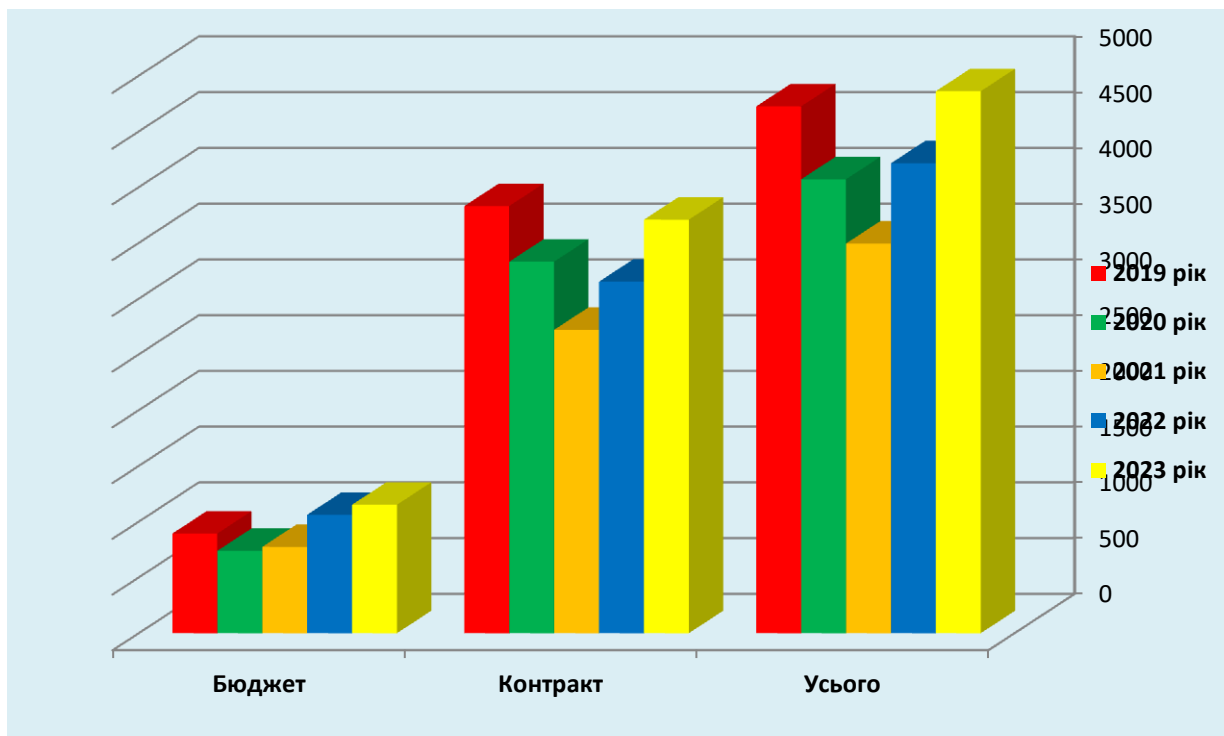
У тому числі:

- на початковому (молодший бакалавр) рівні вищої освіти навчається 1 здобувач;
- на першому (бакалаврському) рівні вищої освіти – усього навчається 3744 здобувачів;
- на другому (магістерському) рівні вищої освіти – усього 1106 здобувачів;
- в аспірантурі – 263 здобувачі (на денній формі навчання – 243 здобувачі, та на заочній – 20);
- у докторантурі – 7 здобувачів.

Розподіл контингенту здобувачів вищої освіти ДУІТ денної та заочної форм навчання за джерелами фінансування станом на 15.12.2023

Освітній рівень	Денна бюджет	Денна контракт	УСЬОГО ДЕННА	Заочна бюджет	Заочна контракт	УСЬОГО ЗАОЧНА
молодший бакалавр	1	0	1	0	0	0
бакалавр	732	1487	2219	80	1455	1525
магістр	291	434	725	48	333	381
УСЬОГО	1024	1921	2945	128	1788	1906
доктор філософії	43	200	243	0	20	20

Аналіз контингенту здобувачів вищої освіти ДУІТ станом на початок навчального року в розрізі джерел фінансування в 2019-2023 рр.

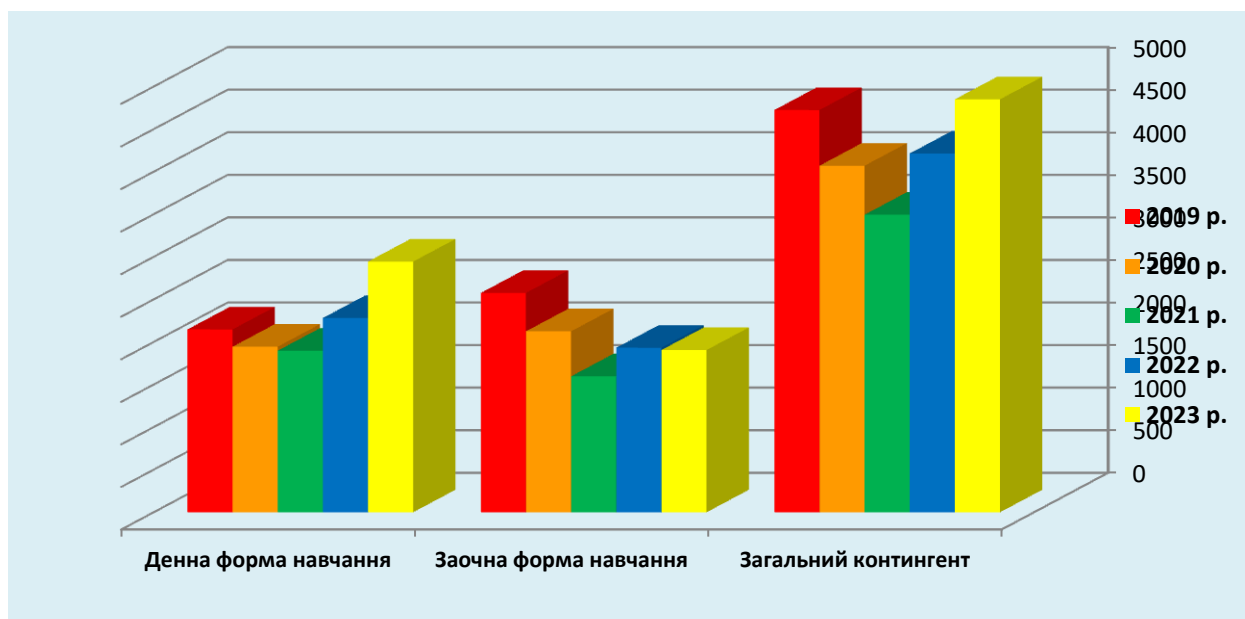


Аналіз показує збільшення в 2023 році контингенту здобувачів, що навчаються і за державним замовленням, і за рахунок коштів фізичних осіб порівнюючи з 2019-2022 роками.

Розподіл контингенту здобувачів освіти ДУІТ за формами навчання за п'ять років у 2019-2023 рр.

Форма навчання	2019 рік	2020 рік	2021 рік	2022 рік	2023 рік
ДЕННА форма навчання	2148	1945	1898	2282	2945
ЗАОЧНА форма навчання	2577	2126	1597	1933	1906
УСЬОГО	4725	4071	3495	4215	4851

Аналіз контингенту здобувачів освіти ДУІТ станом на 1 грудня 2019-2023 років у розрізі форм навчання



Аналіз загального контингенту здобувачів освіти за п'ять років показав, що з 2022 року прослідковується значне збільшення контингенту порівнянюючи з 2019-2021 роками, а контингент здобувачів у 2023 році перевищує контингент 2019 року.

Розподіл контингенту здобувачів освіти на факультетах ДУІТ денної та заочної форм навчання за джерелами фінансування станом на 15.12.2023

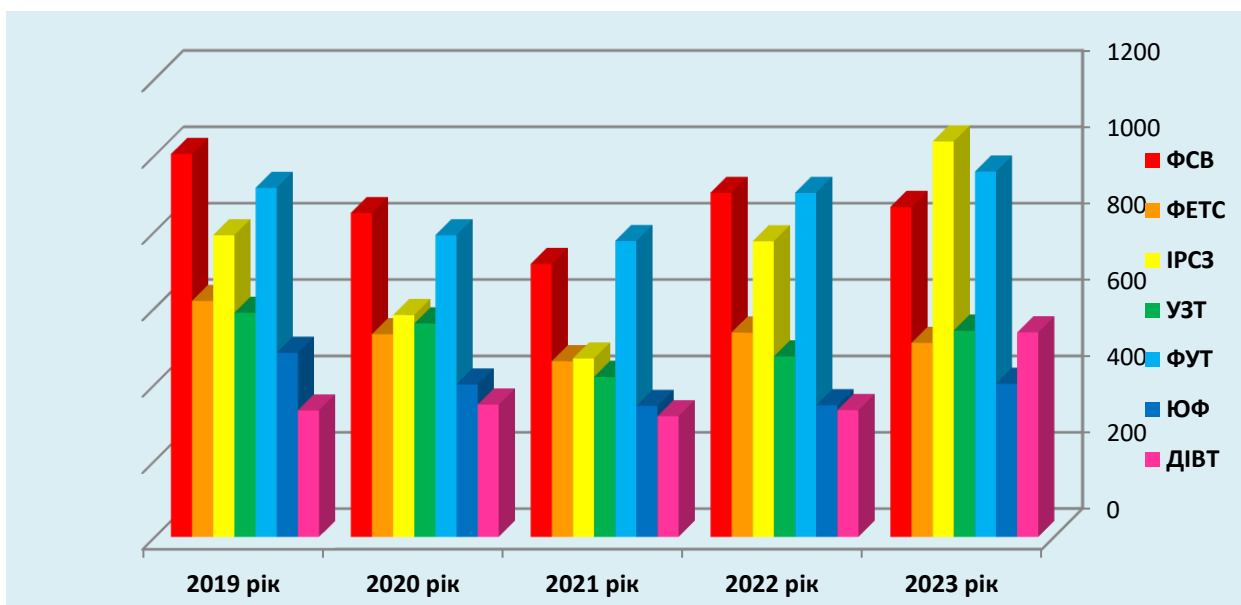
Структурний підрозділ	2022-2023 навчальний рік						Усього на факультетах
	ДЕННА форма навчання			ЗАОЧНА форма навчання			
	Бюджет	Контракт	Разом	Бюджет	Контракт	Разом	
ФІРСЗ	373	296	669	58	309	367	1036
ФУТ	215	451	666	11	280	291	957
ФСВ	117	390	507	1	356	357	864
ФУЗТ	184	131	315	52	173	225	540
ДІВТ	59	284	333	0	203	203	536
ФЕТСнаВТ	43	158	201	6	301	307	508
ЮФ	23	211	234	0	167	167	401
УСЬОГО ДУІТ	1014	1921	2925	128	1789	1917	4842

**Розподіл контингенту здобувачів освіти на факультетах ДУІТ
денної та заочної форм навчання
за рівнями освіти та джерелами фінансування станом на 15.12.2023**

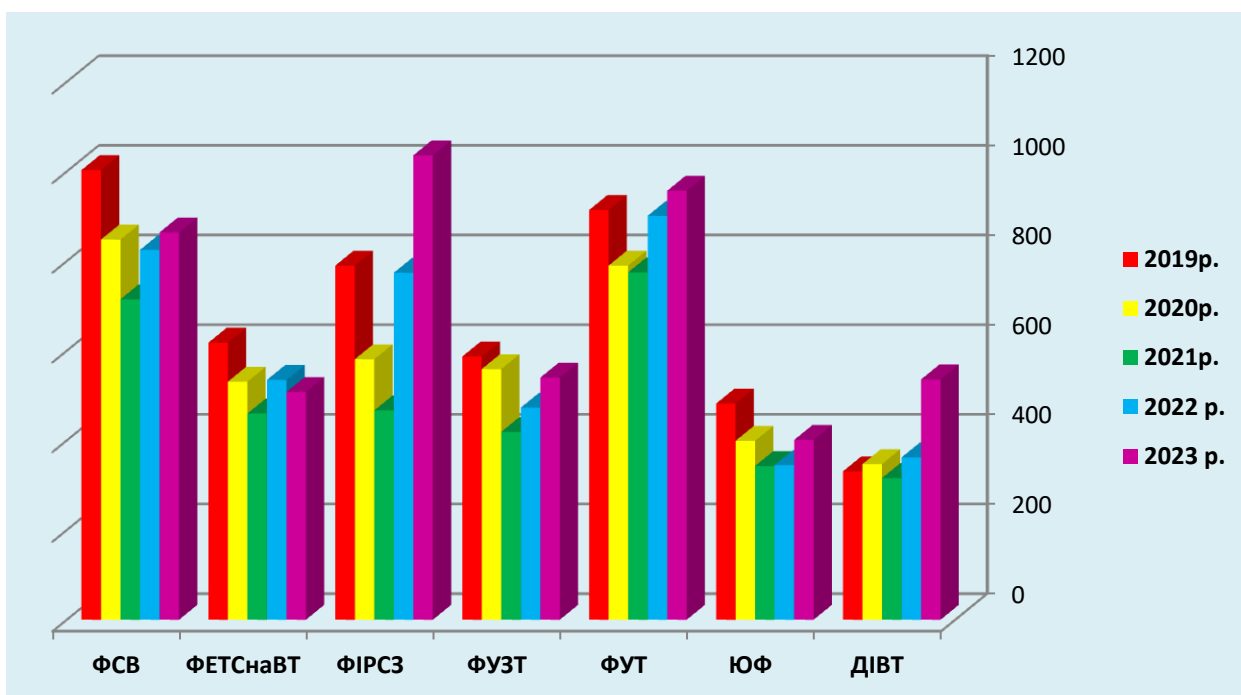
Факультет / рівень освіти	ДЕННА форма навчання			ЗАОЧНА форма навчання			Усього на фа- культеті
	Бюджет	Контракт	Разом	Бюджет	Контракт	Разом	
ФСВ	117	390	507	1	356	357	864
бакалавр	85	298	383	1	326	327	710
магістр	32	92	124	0	30	30	154
ФЕТС на ВТ	43	158	201	6	301	307	508
молодший бакалавр	1	0	1	0	0	0	1
бакалавр	42	106	148	3	280	283	431
магістр	0	52	52	3	21	24	76
ФІРСЗ	373	296	669	58	309	367	1036
бакалавр	215	172	387	43	242	285	672
магістр	158	124	282	15	67	82	364
ФУЗТ	184	131	315	52	173	225	540
бакалавр	149	84	233	24	124	148	381
магістр	35	47	82	28	49	77	159
ЮФ	23	211	234	0	167	167	401
бакалавр	16	180	196	0	109	109	305
магістр	7	31	38	0	58	58	96
ФУТ	215	451	666	11	280	291	957
бакалавр	156	363	519	9	172	181	700
магістр	59	88	147	2	108	110	257
ДІВТ бакалавр	59	284	333	0	203	203	536
УСЬОГО	1014	1921	2925	128	1789	1917	4832

Найбільша кількість студентів денної форми навчається на факультеті інфраструктури та рухомого складу залізниць (669), факультеті управління і технологій (666) та на факультеті судноводіння (507). На цих факультетах започаткована найбільша кількість освітніх програм.

Аналіз контингенту ДУІТ в розрізі факультетів станом на 15 грудня 2019-2023 рр.



Аналіз контингенту на факультетах ДУІТ станом на 15 грудня в 2019-2023 рр.



З 2018 року по 2021 рік на всіх факультетах ДУІТ контингент студентів зменшувався, але, починаючи з 2022 року, за результатами вступної кампанії, спостерігається збільшення контингенту.

Зміни контингенту на факультетах порівнюючи з 2021 роком:

- факультет інфраструктури та рухомого складу залізниць – збільшився у 2,2 рази;
- Дунайський інститут водного транспорту – на 54%;
- факультет управління і технологій – збільшився на 23%;
- факультет управління залізничним транспортом – збільшився на 23%;
- факультет судноводіння – збільшився на 21%;
- юридичний факультет – збільшився на 17%;
- факультет експлуатації технічних систем на водному транспорті – збільшився на 10%.

Аналіз контингенту коледжів ДУІТ станом на 1 грудня в 2021-2023 рр.

ВСП «Київський фаховий коледж морського і річкового флоту та транспортних технологій ДУІТ»

Навчальний рік	Всього	Денна форма навчання			Заочна форма навчання		
		Всього	Бюджет	Контракт	Всього	Бюджет	Контракт
2021-2022	893	658	523	135	235	23	212
2022-2023	707	549	421	128	158	10	148
2023-2024	554	482	343	139	72	1	71

ВСП «Кілійський транспортний фаховий коледж ДУІТ»

Навчальний рік	Всього	Денна форма навчання			Заочна форма навчання		
		Всього	Бюджет	Контракт	Всього	Бюджет	Контракт
2021-2022	782	214	160	54	568	-	568
2022-2023	758	201	160	41	557	-	557
2023-2024	580	202	160	42	378	-	378

Аналіз показує, що контингент студентів коледжів ДУІТ щороку зменшується, тому необхідно розробити стратегію дій, спрямовану на збільшення контингенту здобувачів.

3.3. Випуск здобувачів вищої освіти

Протягом 2023 року в Університеті здійснено випуск таких фахівців:

- ОС бакалавр – **716** громадян України, з них денної форми навчання – 326 осіб, заочної форми навчання – 390 осіб;
- ОС бакалавр – **48** випускників-іноземців, з них 3 денної форми навчання, 45 – заочної форми навчання;
- ОС молодший бакалавр – **29** фахівців (всі громадяни України), з них денної форми навчання – 20 осіб, заочної форми навчання – 9 осіб;
- ОКР молодший спеціаліст / ОС фаховий молодший бакалавр – **583** фахівці, з них денної форми навчання – 180 осіб, заочної форми навчання – 403 особи;
- ОС магістр – **663** фахівці – громадяни України, з них 380 – денної форми навчання та 283 – заочної форми навчання;
- ОС магістр – **2** випускники-іноземці заочної форми навчання.

Усього в 2022 році здійснено випуск 2041 фахівців.

Випуск здобувачів освіти здійснюється за результатами атестації після виконання студентами відповідного навчального плану.

Кількісні показники випуску фахівців – громадян України в 2023 році Денна форма навчання

№ з/п	Шифр і назва спеціальності		Освітній рівень	Навчались за рахунок коштів		
				Держав. бюджету	Фізичних осіб	Усього
Усього			молодший бакалавр	6	14	20
1	271	Морський та внутрішній водний транспорт	молодший бакалавр	1	7	8
2	271.01	Морський та внутрішній водний транспорт Навігація і управління морськими суднами	молодший бакалавр	2	3	5
3	271.02	Морський та внутрішній водний транспорт Управління судновими технічними системами і комплексами	молодший бакалавр	1	3	4
4	271.03	Морський та внутрішній водний транспорт Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматки	молодший бакалавр	1	1	2

5	271.04	Морський та внутрішній водний транспорт Судноводіння на внутрішніх водних шляхах	молодший бакалавр	1	0	1
Усього			бакалавр	162	164	326
1	022.03	Дизайн Дизайн середовища	бакалавр	2	2	4
2	051	Економіка	бакалавр	2	2	4
3	071	Облік і оподаткування	бакалавр	3	4	7
4	072	Фінанси, банківська справа та страхування	бакалавр	1	1	2
5	073	Менеджмент	бакалавр	4	12	16
6	075	Маркетинг	бакалавр	6	2	8
7	076	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	бакалавр	4	1	5
8	081	Право	бакалавр	7	29	36
9	101	Екологія	бакалавр	1	4	5
10	121	Інженерія програмного забезпечення	бакалавр	5	13	18
11	122	Комп'ютерні науки	бакалавр	8	5	13
12	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	бакалавр	9	2	11
13	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	бакалавр	19	1	20
14	271	Морський та внутрішній водний транспорт	бакалавр	0	2	2
15	271.01	Морський та внутрішній водний транспорт Навігація і управління морськими суднами	бакалавр	14	46	60
16	271.02	Морський та внутрішній водний транспорт Управління судновими технічними системами і комплексами	бакалавр	3	20	23
17	271.03	Морський та внутрішній водний транспорт Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики	бакалавр	2	6	8
18	273	Залізничний транспорт	бакалавр	24	3	27
19	275.01	Транспортні технології (на річковому і морському транспорті)	бакалавр	13	1	14
20	275.02	Транспортні технології (на залізничному транспорті)	бакалавр	35	8	43
Усього			магістр	215	165	380

1	028	Менеджмент соціокультурної діяльності	магістр	0	6	6
2	051	Економіка	магістр	2	3	5
3	053	Психологія	магістр	2	3	5
4	071	Облік і оподаткування	магістр	3	1	4
5	072	Фінанси, банківська справа та страхування	магістр	13	0	13
6	073	Менеджмент	магістр	6	18	24
7	081	Право	магістр	4	20	24
8	101	Екологія	магістр	0	8	8
9	121	Інженерія програмного забезпечення	магістр	11	19	30
10	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	магістр	27	1	28
11	142	Енергетичне машинобудування	магістр	0	6	6
12	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	магістр	16	15	31
13	242	Туризм	магістр	25	1	26
14	271.01	Морський та внутрішній водний транспорт Навігація і управління морськими суднами	магістр	0	23	23
15	271.02	Морський та внутрішній водний транспорт Управління судновими технічними системами і комплексами	магістр	0	20	20
16	273	Залізничний транспорт	магістр	80	4	84
17	275.02	Транспортні технології (на залізничному транспорті)	магістр	21	14	35
18	281	Публічне управління та адміністрування	магістр	5	3	8

**Показники випуску в 2023 році ОС фаховий молодший бакалавр
ВСП «Київський фаховий коледж морського і річкового флоту та
транспортних технологій ДУІТ»**

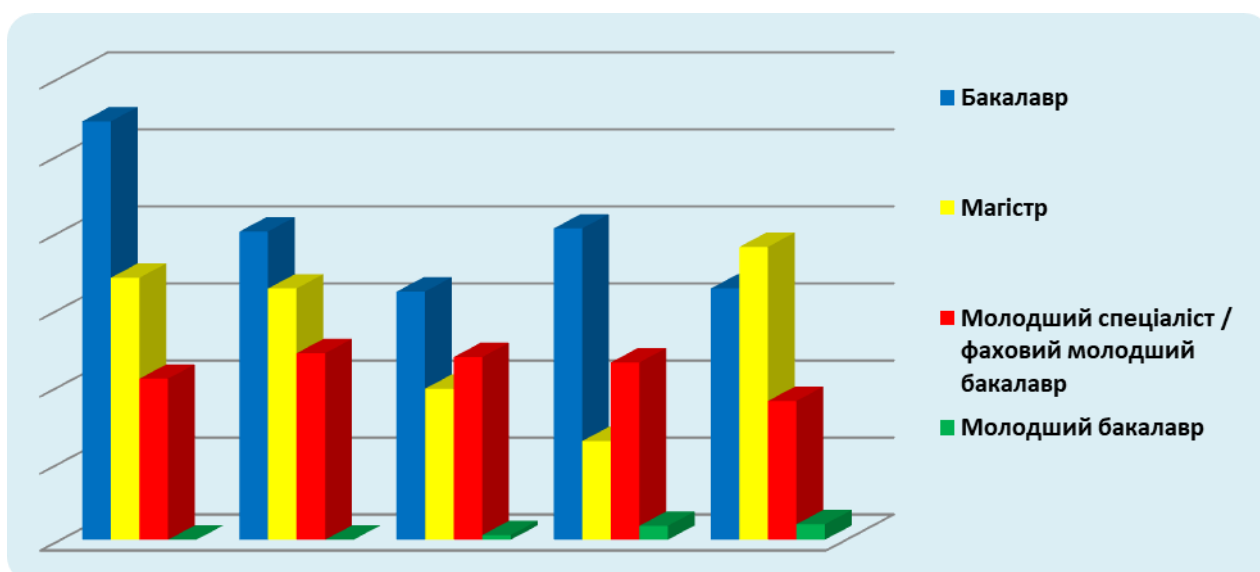
Спеціальність	Всього	Бюджет	Контракт
Денна форма навчання			
081 Право	19	2	17
121 Інженерія програмного забезпечення	29	29	0
271 Морський та внутрішній водний транспорт 271.01 Навігація і управління морськими суднами	25	25	0

271 Морський та внутрішній водний транспорт 271.02 Управління судновими технічними системами і комплексами	16	15	1
275 Транспортні технології 275.03 Транспортні технології (на автомобільному транспорті)	12	12	0
275 Транспортні технології 275.01 Транспортні технології (на морському і річковому транспорті)	21	21	0
184 Гірництво	8	8	0
192 Будівництво та цивільна інженерія	5	5	0
Разом	135	117	18

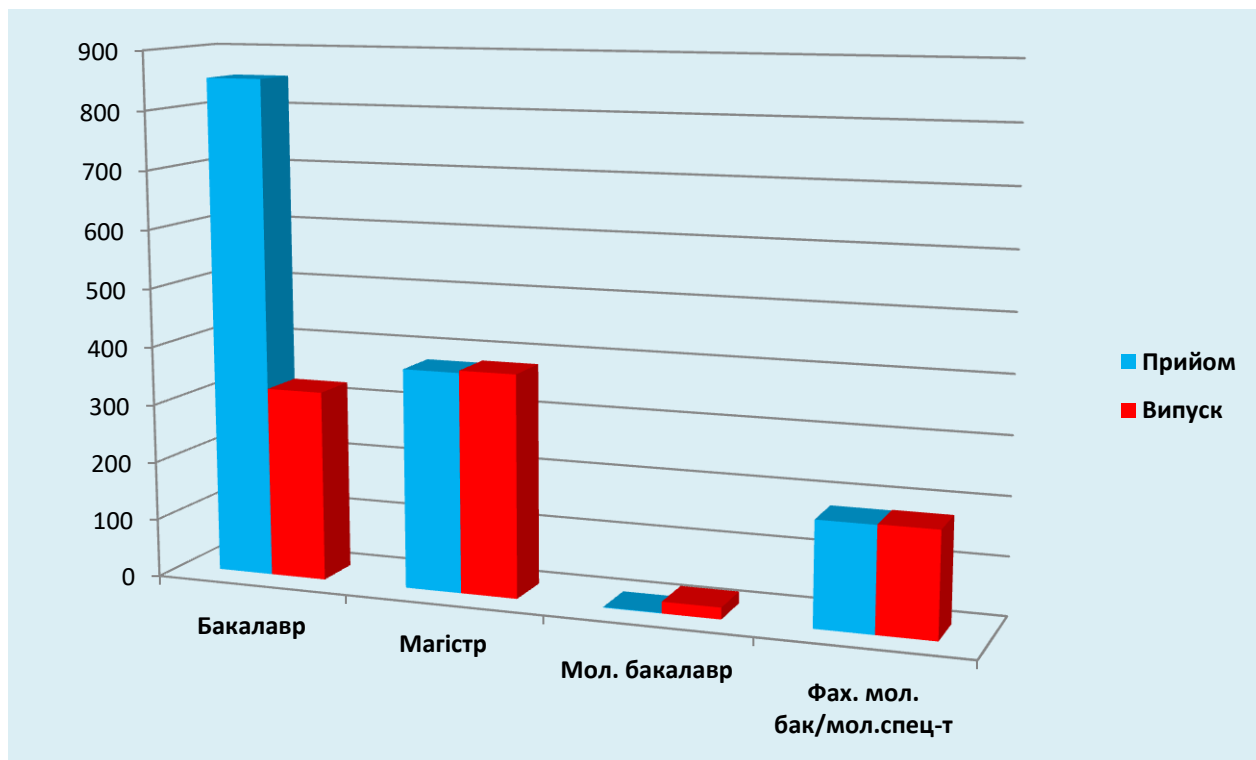
**Показники випуску в 2023 році ОКР молодший спеціаліст
ВСП «Кілійський транспортний фаховий коледж ДУІТ»**

Спеціальність	Всього	Бюджет	Контракт
Денна форма навчання			
271 Морський та внутрішній водний транспорт 271.01 Навігація і управління морськими суднами	20	18	2
271 Морський та внутрішній водний транспорт 271.02 Управління судновими технічними системами і комплексами	25	22	3
Разом	45	40	5

**Динаміка випуску студентів денної форми навчання –
громадян України в ДУІТ за 5 років**



Аналіз прийому та випуску студентів денної форми навчання – громадян України в 2023 році до/в ДУІТ



Отже, на денній формі навчання в 2023 році показник прийому на перший (бакалаврський) рівень вищої освіти другий рік поспіль перевищує показник випуску. Цього року майже в 2,6 раза.

Прийом на другий (магістерський) рівень вищої освіти приблизно дорівнює випуску. Випуск перевищує прийом на 4 особи.

На ОР молодший бакалавр у цьому році прийнято усього 2 здобувачі, а випуск становить – 20 осіб.

Випуск і прийом у коледжах ДУІТ на ОР фаховий молодший бакалавр / ОКР молодший спеціаліст приблизно на одному рівні (випуск перевищує прийом лише на 1 особу).

Кількісні показники випуску фахівців – громадян України в 2023 році Заочна форма навчання

№ з/п	Шифр і назва спеціальності		Освітній рівень	Навчались за рахунок коштів		
				Держав. бюджету	фізичних осіб	Усього
Усього			молодший бакалавр	0	9	9
1	271	Морський та внутрішній водний транспорт	молодший бакалавр	0	2	2

2	271.01	Морський та внутрішній водний транспорт Навігація і управління морськими суднами	молодший бакалавр	0	2	2
3	271.02	Морський та внутрішній водний транспорт Управління судновими технічними системами і комплексами	молодший бакалавр	0	5	5
4	271.03	Морський та внутрішній водний транспорт Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики	молодший бакалавр	0	0	0
5	271.04	Морський та внутрішній водний транспорт Судноводіння на внутрішніх водних шляхах	молодший бакалавр	0	0	0
Усього			бакалавр	21	370	390
1	022.03	Дизайн Дизайн середовища	бакалавр	0	2	2
2	051	Економіка	бакалавр	0	6	6
3	071	Облік і оподаткування	бакалавр	0	6	6
4	072	Фінанси, банківська справа та страхування	бакалавр	1	3	4
5	073	Менеджмент	бакалавр	1	15	16
6	075	Маркетинг	бакалавр	0	5	5
7	076	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	бакалавр	0	4	4
8	081	Право	бакалавр	1	45	46
9	101	Екологія	бакалавр	0	0	0
10	121	Інженерія програмного забезпечення	бакалавр	0	5	5
11	122	Комп'ютерні науки	бакалавр	0	3	3
12	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	бакалавр	5	3	8
13	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	бакалавр	1	4	5
14	271.01	Морський та внутрішній водний транспорт Навігація і управління морськими суднами	бакалавр	2	111	113
15	271.02	Морський та внутрішній водний транспорт Управління судновими технічними системами і комплексами	бакалавр	2	93	95
16	271.03	Морський та внутрішній водний транспорт Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики	бакалавр	0	7	7

17	273	Залізничний транспорт	бакалавр	3	18	21
18	275.01	Транспортні технології (на річковому і морському транспорті)	бакалавр	0	0	0
19	275.02	Транспортні технології (на залізничному транспорті)	бакалавр	5	40	45
Усього			магістр	41	242	283
1	028	Менеджмент соціокультурної діяльності	магістр	1	8	9
2	051	Економіка	магістр	0	9	9
3	053	Психологія	магістр	1	33	34
4	071	Облік і оподаткування	магістр	0	8	8
5	072	Фінанси, банківська справа та страхування	магістр	1	3	4
6	073	Менеджмент	магістр	0	36	36
7	081	Право	магістр	0	31	31
8	101	Екологія	магістр	2	17	19
9	121	Інженерія програмного забезпечення	магістр	0	11	11
10	141	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	магістр	5	11	16
11	142	Енергетичне машинобудування	магістр	0	2	2
12	151	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	магістр	6	7	13
13	242	Туризм	магістр	0	2	2
14	271.01	Морський та внутрішній водний транспорт Навігація і управління морськими суднами	магістр	0	12	12
15	271.02	Морський та внутрішній водний транспорт Управління судновими технічними системами і комплексами	магістр	0	1	1
16	273	Залізничний транспорт	магістр	1	17	18
17	275.02	Транспортні технології (на залізничному транспорті)	магістр	24	26	50
18	281	Публічне управління та адміністрування	магістр	0	8	8

**Показники випуску в 2023 році ОПС фаховий молодший бакалавр
ВСП «Київський фаховий коледж морського і річкового флоту та
транспортних технологій ДУІТ»**

Спеціальність	Всього	Бюджет	Контракт
Заочна форма навчання			
271 Морський та внутрішній водний транспорт 271.01 Навігація і управління морськими суднами	42	3	39

271 Морський та внутрішній водний транспорт 271.02 Управління судновими технічними системами і комплексами	55	5	50
192 Будівництво та цивільна інженерія	13	0	13
Разом	110	8	102

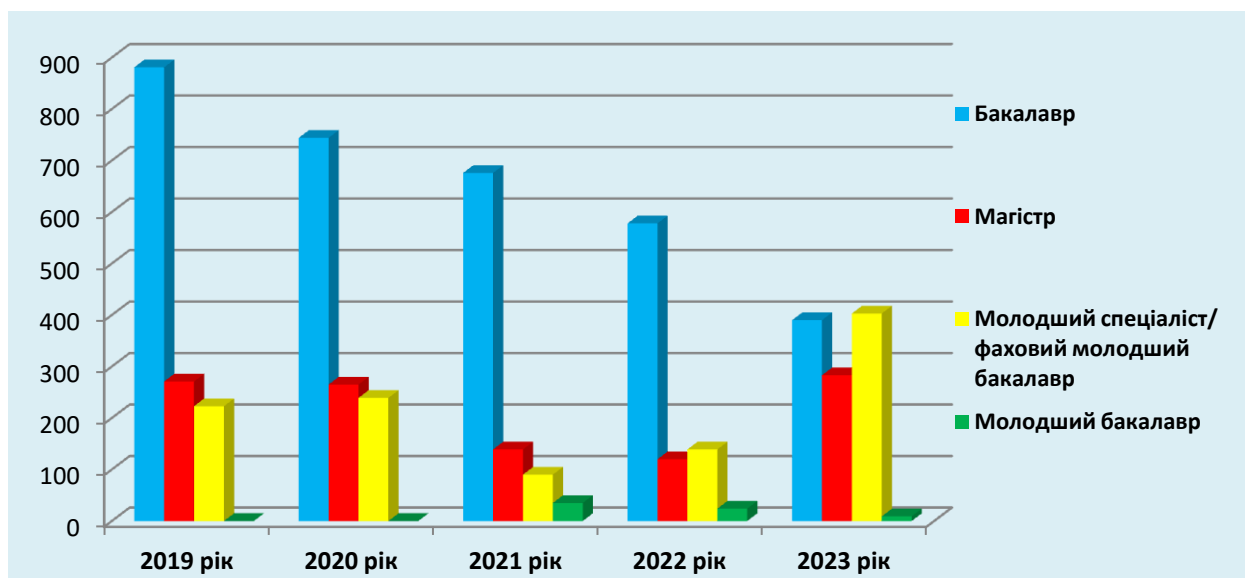
**Показники випуску в 2023 році
ВСП «Кілійський транспортний фаховий коледж ДУІТ»
ОПС фаховий молодший бакалавр**

Спеціальність	Всього	Бюджет	Контракт
Заочна форма навчання			
271 Морський та внутрішній водний транспорт 271.01 Навігація і управління морськими суднами	55	-	55
271 Морський та внутрішній водний транспорт 271.02 Управління судновими технічними системами і комплексами	99	-	99
Разом	154	-	154

ОКР молодший спеціаліст

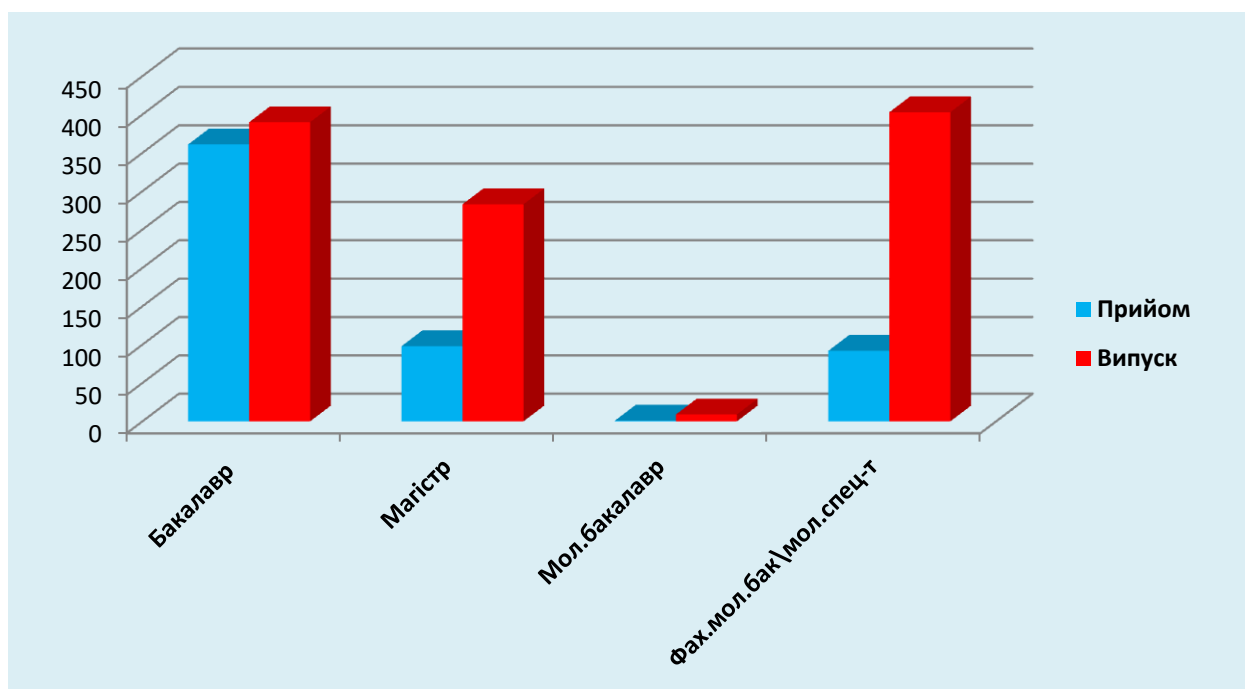
Спеціальність	Всього	Бюджет	Контракт
Заочна форма навчання			
271 Річковий та морський транспорт 271.01 Навігація і управління морськими суднами	44	-	44
271 Річковий та морський транспорт 271.02 Управління судновими технічними системами і комплексами	95	-	95
Разом	139	-	139

**Динаміка випуску фахівців – громадян України в ДУІТ
Заочна форма навчання**



Аналіз прийому та випуску фахівців – громадян України в ДУІТ

у 2023 році
Заочна форма навчання



Порівняльний аналіз прийому та випуску в 2023 році здобувачів освіти – громадян України заочної форми навчання показує, що на освітніх рівнях бакалавр, магістр та фаховий молодший бакалавр випуск перевищує прийом здобувачів.

На освітньому рівні бакалавр випуск перевищує прийом на 8%.

Загальний випуск фахівців заочної форми навчання ОКР молодший спеціаліст та ОПС фаховий молодший бакалавр у коледжах ДУІТ набагато перевищує прийом – у 4,3 раза.

На освітньому рівні магістр випуск значно перевищує прийом – в 2,9 раза.

Кількісні показники випуску фахівців – іноземних громадян у 2023 році
Денна форма навчання

№ з/п	Шифр і назва спеціальності		Освітній рівень	Навчались за рахунок коштів		
				Держав. бюджету	Фізичних осіб	Усього
УСЬОГО			бакалавр	0	3	3
1	073	Менеджмент	бакалавр	0	1	1
2	271.01	Морський та внутрішній водний транспорт Навігація і управління морськими суднами	бакалавр	0	2	2

Кількісні показники випуску фахівців – іноземних громадян в 2023 році Заочна форма навчання

№ з/п	Шифр і назва спеціальності		Освітній рівень	Навчались за рахунок коштів		
				Держав. бюджету	Фізичних осіб	Усього
УСЬОГО			бакалавр	0	45	45
1	071	Облік і оподаткування	бакалавр	0	1	1
2	081	Право	бакалавр	0	2	2
3	121	Інженерія програмного забезпечення	бакалавр	0	1	1
4	122	Комп'ютерні науки	бакалавр	0	2	2
5	271.01	Морський та внутрішній водний транспорт Навігація і управління морськими суднами	бакалавр	0	19	19
6	271.02	Морський та внутрішній водний транспорт Управління судновими технічними системами і комплексами	бакалавр	0	19	19
7	271.03	Морський та внутрішній водний транспорт Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики	бакалавр	0	1	1
УСЬОГО			магістр	0	2	2
1	053	Психологія	магістр	0	1	1
2	073	Менеджмент	магістр	0	1	1

Зважаючи на зміни контингенту інститутів / факультетів та коледжів ДУІТ на різних освітніх рівнях та формах навчання, необхідно провести глибокий аналіз та визначити причини цих змін, зробити висновки, переглянути політику проведення профорієнтаційної роботи, шукати нові способи залучення абітурієнтів, організувати якісну підготовку бакалаврів для складання ЄДКІ, атестаційних іспитів, іспитів ЄВІ та ЄФВВ з метою вступу до магістратури.

3.4. Профорієнтаційна робота

Традиційно профорієнтаційна робота в ДУІТ проводиться постійно протягом року. Працівники приймальної комісії разом з представниками факультетів регулярно здійснювали консультації майбутніх вступників,

проводили роз'яснювальну роботу щодо особливостей Умов прийому в 2023 році та інформували всіх охочих про можливості навчання в ДУІТ.

Багато інформації надавалось на офіційному сайті ДУІТ та в месенджерах. Для зручності було створено Телеграм-канал ДУІТ_ ВСТУП 2023_ЧАТ, де надавались онлайн-консультації абітурієнтам.

Протягом року профорієнтаційна робота проводиться науково-педагогічними працівниками кафедр факультетів/інститутів на підприємствах, у закладах загальної та фахової передвищої освіти.

Працівниками **факультету інфраструктури та рухомого складу залізниць Київського інституту залізничного транспорту ДУІТ** у 2023 році були проведені такі профорієнтаційні заходи:

Найменування заходу	Термін і місце проведення заходу	НПП, що приймали участь
Профорієнтаційна робота на підприємствах	Служба сигналізації та зв'язку Південно-Західна залізниця (м. Київ, вул. Лисенка, 6)	Кульбовський І. І., Голуб Г. М.
Профорієнтаційна робота на підприємствах	Дистанція сигналізації та зв'язку (м. Козятин, м. Київ)	Голуб Г. М.
Профорієнтаційна робота на підприємствах	Дистанція електропостачання (м. Козятин)	Голуб Г. М.
Профорієнтаційна робота на підприємствах	"Київський метрополітен": Служба сигналізації, Служба інформаційних технологій та зв'язку, Служба колії, тунельних споруд та будівель	Кульбовський І. І., Герцій О. А.
Профорієнтаційна робота з учнями та/або студентами	травень, червень 2023 року, Київський електромеханічний коледж	Голуб Г. М., Воронко І. О.
Профорієнтаційна робота з учнями та/або студентами	Київський енергетичний коледж (м. Київ)	Кульбовський І. І., Воронко І. О.
Профорієнтаційна робота з учнями та/або студентами	Вернигороцький ліцей Глуховецької селищної ради (Вінницька область, Хмільницький р-н, с. Вернигородок)	Голуб Г. М.
Профорієнтаційна робота з учнями та/або студентами	Київський механіко-технологічний фаховий коледж (м. Київ, вул. Харківське шосе, 15.)	Кульбовський І. І., Воронко І. О.
Профорієнтаційна робота з учнями та/або студентами	Народицька гімназія (Житомирська область, Народицький р-н, смт Народичі, вул. Гагаріна, 9)	Кульбовський І. І.

Профорієнтаційна робота на підприємствах	квітень-травень, Філія пасажирська компанія АТ «Укрзалізниця»	Іщенко В. М.
Профорієнтаційна робота на підприємствах	травень-червень, Експлуатаційне вагонне депо «Дарниця» ВЧДЕ-5	Щербина Ю. В.
Профорієнтаційна робота на підприємствах	червень-липень, КП «Київський метрополітен», вагоноремонтний завод	Обуховський В. В.
Профорієнтаційна робота з учнями та/або студентами	лютий-березень, Київський фаховий коледж транспортної інфраструктури	Сапронова С. Ю.
Профорієнтаційна робота з учнями та/або студентами	травень 2023, Індустріальний коледж Державного вищого навчального закладу «Криворізький національний університет	Іщенко В. М.
Профорієнтаційна робота з учнями та/або студентами	лютий, Вінницький транспортний коледж	Фомін О. В.
Профорієнтаційна робота з учнями та/або студентами	березень, Середня загальноосвітня школа № 221, м. Київ	Щербина Ю. В.
Профорієнтаційна робота з учнями та/або студентами	березень, Школа І-ІІІ ступенів № 202, м. Київ	Демченко Ю. В.
Профорієнтаційна робота на підприємствах	липень-серпень 2023, Фастівська дистанція колії	Сорока О. О.
Профорієнтаційна робота на підприємствах	серпень 2023, підприємства колійного господарства Південно-Західної залізниці	Бойко В. Д.
Профорієнтаційна робота з учнями та/або студентами	липень 2023, Політехнічний технікум Конотопського інституту Сумського державного університету	Олійник О. А.
Профорієнтаційна робота з учнями та/або студентами	липень 2023, Вінницький транспортний коледж	Твердомед В. М.
Профорієнтаційна робота на підприємствах	липень 2023, Київський центр філії ЦДЗІ	Молчанов В. М.
Профорієнтаційна робота з учнями та/або студентами	квітень 2023, ДВНЗ «Київський електромеханічний фаховий коледж» м. Київ, Повітрофлотський проспект, 35	Саяпіна І. О., Муравйов В. М.
Профорієнтаційна робота з учнями та/або студентами	березень та квітень 2023, 2 загальноосвітні школи міста Києва, район Виноградар	Дзян О. С.

За результатами профорієнтаційної роботи було взято 144 контакти передбачуваних вступників, з яких у 2023 році вступили на факультет 39 осіб, а саме:

- на спеціальність 273 Залізничний транспорт – 19 осіб;

- на спеціальність 174 Автоматизація, комп’ютерно-інтегровані технології та робототехніка – 11 осіб;
- на спеціальність 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка – 9 осіб.

Співробітники факультету управління залізничним транспортом Київського інституту залізничного транспорту ДУІТ взяли участь у таких заходах:

Найменування заходу	Термін і місце проведення заходу	НПП, що брали участь
Профорієнтаційна робота з учнями та/або студентами. Розповсюдження агітаційних матеріалів	Київський фаховий коледж транспортної інфраструктури	Стрелко О. Г. Бердниченко Ю. А.
Профорієнтаційна робота з учнями та/або студентами. Розповсюдження агітаційних матеріалів	Вінницький фаховий коледж транспортної інфраструктури	Стрелко О. Г., Бердниченко Ю. А.
Профорієнтаційна робота з учнями та/або студентами	03.09.2023, Бориспільський ліцей імені Павла Чубинського БМР Київської області	Щербина Р. С.
Агітаційні розсилки інформації лінійним підприємствам ВСП Південно-Західна залізниця, Львівська залізниця АТ УЗ	квітень 2023 року	Горецький О. А.
Профорієнтаційна робота з учнями та/або студентами	листопад 2023, Гайворонський політехнічний фаховий коледж	Грушевська Т. М.
Профорієнтаційна зустріч з працівниками підприємства	червень-липень 2023, КП «Київський метрополітен» (зараховано – 2 студенти)	Сорочинська О. Л.
Профорієнтаційна зустріч з працівниками підприємства	травень-червень 2023, ст. Вишневе АТ «Укрзалізниця» (зараховано – 1 студент)	Сорочинська О. Л.
Профорієнтаційна робота з учнями та/або студентами	червень-липень 2023, Святопетрівський академічний ліцей (зараховано – 1 студент)	Соловйова Л. М.

Київський інститут водного транспорту імені гетьмана Петра Конашевича-Сагайдачного ДУІТ для заохочення абітурієнтів вступати на освітні програми, які започатковані факультетами інституту, щороку проводить низку профорієнтаційних заходів, а саме:

Найменування заходу	Термін та місце проведення заходу	НПП, що брали участь
День відкритих дверей	15.04.2023, 13.05.2022, вул. Кирилівська, 9, каб.110	Тимошук О. М., Єлезаров О. П., Ганношина І. М., Бойко А. Д., Скляренко І. Ю., Тирон О. М.
Профорієнтаційна зустріч з учнями-випускниками шкіл Зазимської ОТГ	08-10.02.2023, зустріч в онлайн-форматі	Тимошук О. М., Ганношина І. М., Скляренко І. Ю., Нікітін П. О.
Профорієнтаційна зустріч з учнями-випускниками шкіл м. Носівки та м. Козельця Чернігівської області	28.03.2023 зустріч в онлайн-форматі	Тимошук О. М., Ганношина І. М., Скляренко І. Ю., Бойко С. О., Нікітін П. О.
Профорієнтаційна зустріч з учнями-випускниками шкіл Барашівської ОТГ	16-18.05.2023, зустріч в онлайн-форматі	Тимошук О. М., Ганношина І. М., Нікітін П. В., Кудюкін П. В.
Профорієнтаційна зустріч з учнями-випускниками Спеціалізованої школи № 17, м. Київ	25.04.2023, зустріч в онлайн-форматі	Тимошук О. М., Єлезаров О.П., Ганношина І. М., Павленко А. Д., Клочков Ю. П.
Профорієнтаційна зустріч з учнями-випускниками Спеціалізованої школи № 6, м. Вінниця	08.05.2023, зустріч в очному форматі	Ковальський Г. Є.
Профорієнтаційна зустріч з учнями-випускниками Спеціалізованої школи № 135, м. Київ	18.05.2023, зустріч в офлайн-форматі	Доценко Л. В., Погрібна Д. В., Стрелкова Ю. О.
Профорієнтаційна зустріч зі студентами-випускниками ВСП «Кілійський транспортний фаховий коледж ДУІТ»	16.05.2023, зустріч в онлайн-форматі	Тимошук О.М., Єлезаров О.П., Ганношина І.М., Клочков Ю.П.
Профорієнтаційна зустріч з учнями-випускниками Запорізького училища водного транспорту	23.05.2023, зустріч в онлайн-форматі	Тимошук О. М., Єлезаров О. П., Ганношина І. М., Скляренко І. Ю., Клочков Ю. П.
Профорієнтаційна зустріч зі студентами-випускниками ВСП «Київський фаховий коледж морського і річкового флоту та транспортних технологій ДУІТ»	30.05.2023, зустріч в онлайн-форматі	Тимошук О. М., Єлезаров О. П., Ганношина І. М., Скляренко І. Ю., Клочков Ю. П.
Профорієнтаційна зустріч зі студентами-випускниками Київського фахового коледжу транспортної інфраструктури	11.05.2023, зустріч в офлайн-форматі	Доценко Л. В., Погрібна Д. В., Стрелкова Ю. О.
День відкритих дверей	20.06.2023, зустріч в онлайн-форматі	Ганношина І. М., Баранник М. В., Нікітін П. В., Погрібна Д. В.

Дунайський інститут водного транспорту ДУІТ проводить активну профорієнтаційну роботу у своєму регіоні. За результатами вступної кампанії 2023 року 120 осіб з тих закладів, до проводились профорієнтаційні зустрічі, вступили до ДІВТ ДУІТ.

Найменування заходу	Термін та місце проведення заходу	НПП, що брали участь
День відкритих дверей для ВСП «Кілійський транспортний фаховий коледж ДУІТ»	13 квітня 2023 року, платформа Zoom	Олена Дакі, Зоя Дорофєєва, Олена Байрамова, Юрій Якусевич, Віталій Іваненко, Валерій Федунов, Вячеслав Тришин, Валерій Штрибець
День відкритих дверей для освітніх закладів Саф'янівської СТГ	14-15 квітня 2023 року, платформа Zoom	
День відкритих дверей для Ізмаїльської гімназії № 2	18 квітня 2023 року, платформа Zoom	
День відкритих дверей для Ізмаїльського агротехнічного фахового коледжу	10 квітня 2023 року, платформа Zoom	
День відкритих дверей для Ізмаїльської гімназії № 10	20 квітня 2023 року, платформа Zoom	
День відкритих дверей для Дунайського центру професійної освіти	21 квітня 2023 року, платформа Zoom	
День відкритих дверей для Ізмаїльської гімназії № 9	13 квітня 2023 року, платформа Zoom	
День відкритих дверей для освітніх закладів Ренійського району	20 квітня 2023 року, платформа Zoom	
День відкритих дверей для Українського лицю з поглибленим вивченням іноземних мов імені Т.Г. Шевченка	24 квітня 2023 року, платформа Zoom	
День відкритих дверей для Ізмаїльського лицю №1 6 з гімназією	25 квітня 2023 року, платформа Zoom	
Профорієнтаційна робота в освітніх закладах Суворівської ОТГ	26 квітня 2023 року, платформа Zoom	

Інститут управління, технологій та права ДУІТ для заохочення абітурієнтів використовує різні методи: проведення днів відкритих дверей, проведення профорієнтаційних зустрічей, поширення інформації про ДУІТ у соціальних мережах www.facebook.com та www.instagram.com, розповсюдження рекламної продукції тощо.

У 2023 році проведено такі заходи з профорієнтації:

Найменування заходів	Термін і місце проведення заходу	НПП, що брали участь
День відкритих дверей	01.02.2023 та 01.04.2023,	Усі НПП ФУТ

Профорієнтаційна робота з учнями та/або студентами	березень-травень 2023 року, Київський фаховий коледж транспортної інфраструктури, Спеціалізована школа №7 імені М.Т. Рильського м. Києва	Творонович В. І.
Профорієнтаційна робота з учнями та/або студентами	травень, червень 2023 року, Ліцей № 144 ім. Г. Ващенко м. Києва, Школа І-ІІІ ступенів №5 Печерського району м. Києва, Середня загальноосвітня школа №121 м. Києва, Середня загальноосвітня школа №69 м. Києва	Пилипенко О. В.
Профорієнтаційна робота з учнями та/або студентами	26.05.2023, онлайн-зустріч на платформі Zoom, Комунальний заклад «Вільшанський ліцей» Вільшанської сільської ради Житомирського р-ну Житомирської обл.	Шкляр В. В., Ковбатук М. В., Валявска Н. О.
Розповсюдження рекламної продукції в закладах освіти	ВСП «Київський фаховий коледж морського і річкового флоту та транспортних технологій ДУІТ», Стрийська загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів №10 Стрийської міської ради Львівської обл., Стрийський ліцей № 7 Стрийської міської ради Стрийського району Львівської обл., Стрийський ліцей імені Героя України Андрія Корчака Стрийської міської ради Стрийського району Львівської обл., Комунальний заклад «Вінницький ліцей №10», Комунальний заклад «Вінницький ліцей №2», Комунальний заклад «Вінницький ліцей №30 ім. Тараса Шевченка», Томашпільський ліцей Томашпільської селищної ради Вінницької обл., Черкаський НВК «Загальноосвітня школа І-ІІІ ступенів-ліцей спортивного профілю №34» Черкаської міської ради Черкаської обл., Городищенський заклад ЗСО І-ІІІ ступенів № 1 імені С.С. Гулака-Артемовського Городищенської міської ради Черкаської обл., Академічний ліцей №5 Обухівської міської ради Київської області, Академічний ліцей №1 Української міської ради Обухівського району Київської обл., Загальноосвітній навчальний заклад І-ІІІ ступенів Скандинавська гімназія, м. Київ	Викладачі кафедри ТПЕ
Профорієнтаційна робота з учнями та/або студентами	травень 2023, Спеціалізована школа І-ІІІ ступенів № 313 з поглибленим вивченням інформаційних технологій Деснянського району м.Києва	Ярмоліцька О. В.
Профорієнтаційна робота з батьками учнів	листопад 2023, надання інформації про спеціальності ФУТ та ДУІТ батькам на батьківських зборах 10-х класів Середньої загальноосвітньої школи №72 Святошинського району м.Києва	Шуляренко С. М.

Розділ 4. Освітня діяльність університету в 2023 році

4.1. Організація освітнього процесу в умовах воєнного стану

У 2023 році при організації освітнього процесу в Державному університеті інфраструктури та технологій застосовано модель змішаного навчання (студенти опановують програмні результати навчання частково онлайн і частково в аудиторіях) відповідно до графіків навчального процесу та розкладів занять за освітніми програмами всіх рівнів вищої освіти.

Навчальні заняття зі здобувачами вищої та фахової передвищої освіти денної та заочної форм навчання проводились у синхронному та/або асинхронному режимі з використанням технологій дистанційного навчання, організовано роботу бібліотеки дистанційно та забезпечено віддалений доступ до бібліотечних ресурсів здобувачам та науково-педагогічним працівникам університету; проведення практик здобувачів вищої освіти у разі потреби організовується в дистанційному режимі на випускових кафедрах, у лабораторіях, Центрах університету та, якщо можна, на інших базах практик за відповідними наказами ректора тощо.

При проведенні занять онлайн використовувати засоби дистанційної синхронної і асинхронної комунікації (сервіси): Zoom, Microsoft Teams, Moodle, Google Classroom, Google Meet, Online Test Pad та інші, за винятком тих, доступ до яких не є вільним, та тих, використання яких може бути підставою для позову щодо порушення авторських прав власників програмного забезпечення.

Директорами інститутів / деканами факультетів, директорами коледжів з 1 по 4 вересня 2023 року були проведені для здобувачів всіх рівнів освіти, зарахованих у 2023 році на перший курс, організаційні зустрічі з керівниками структурних підрозділів та науково-педагогічними і педагогічними працівниками, які безпосередньо працюють з першокурсниками.

Складання заліків, екзаменів і комплексних кваліфікаційних екзаменів також проводилось у змішаному форматі. Попередньо була проведена робота

щодо формування списків студентів, що проходитимуть атестацію в дистанційному та очному режимі.

Інститути (факультети) обирали формат і платформу для проведення навчальних занять (Zoom, OpenTest, Office-365, Moodle, Google Classroom тощо), зважаючи на технічні можливості студентів і враховуючи потребу їх чіткої ідентифікації.

Відповідно до *Порядку організації поточного, семестрового контролю та проведення атестації здобувачів вищої освіти із застосуванням дистанційних технологій навчання в Державному університеті інфраструктури та технологій* поточний і семестровий контроль результатів навчання здобувачів освіти (у т.ч. екзамени, захист курсових проєктів (робіт), звіти про проходження практики), комплексні атестаційні іспити, захисти кваліфікаційних робіт в 2023 році здійснювався з використанням інструментів синхронної чи асинхронної комунікації, зокрема систем проведення відео-конференцій (з використанням електронних ресурсів GoogleMeet, ZOOM, Google Workspace for Education's Teaching and Learning, Modular Object-Oriented Dynamic Learning Environment (MOODLE).

Атестаційні іспити проводились відповідно до затвердженого графіку освітнього процесу та графіку проходження атестації здобувачів вищої освіти.

Всього в 2023 році успішно склали атестаційні іспити 2041 здобувачів вищої освіти, у тому числі 764 здобувачів освітнього ступеня «бакалавр», 665 здобувачів освітнього ступеня «магістр», 29 здобувачів освітнього ступеня «молодший бакалавр», 583 здобувачів ОКР «молодший спеціаліст»/освітнього рівня «фаховий молодший бакалавр».

У 2023 році для спеціальностей: 081 Право і 281 Публічне управління та адміністрування на другому (магістерському) рівні вищої освіти атестація проводилась у формі Єдиного Державного Кваліфікаційного Іспиту (ЄДКІ).

16 листопада було проведено ЄДКІ для спеціальності 281 Публічне управління та адміністрування. 15 із 16 здобувачів успішно склали іспит,

один здобувач не з'явився на ЄДКІ. 30 листопада пройшов ЄДКІ для спеціальності 081 Право. 49 із 59 здобувачів успішно склали іспит, 6 здобувачів не склали ЄДКІ, 4 здобувачі не з'явилися в пункт тестування.

Здобувачам, які не з'явилися на ЄДКІ або неуспішно його склали, надається можливість повторного складання в грудні 2023 року або з наступним випуском здобувачів за зазначеними спеціальностями у 2024 році.

Керівники всіх структурних підрозділів забезпечували неухильне дотримання вимог безпеки здобувачів освіти та працівників:

- було організовано інформування здобувачів освіти, науково-педагогічних працівників та допоміжного персоналу, що забезпечують організацію освітнього процесу, про місцезнаходження захисних споруд цивільного захисту, якими необхідно користуватись у разі оголошення повітряної тривоги;
- доведено до науково-педагогічних працівників, та допоміжного персоналу інструкції з порядку дій учасників освітнього процесу у разі надзвичайних ситуацій воєнного, техногенного, природнього, та соціального характеру;
- обмежено проведення масових заходів: нарад, зборів тощо, окрім заходів необхідних для забезпечення функціонування закладу освіти - засідань ректоратів, конкурсних комісій, тощо.

Усі документи, що стосуються організації навчального процесу в умовах воєнного стану, доводяться до відома науково-педагогічних працівників та студентів через сторінку офіційного сайту ДУІТ «Накази про організацію освітнього процесу».

За допомогою офіційного сайту ДУІТ постійно здійснюється супровід інформаційного та навчально-методичного забезпечення освітнього процесу відповідно до вимог нормативних документів, організовувалась психологічна підтримка науково-педагогічних працівників та здобувачів освіти, особливо тих, хто знаходився у зоні бойових дій або на окупованих територіях.

4.2. Психологічна підтримка здобувачів освіти та науково-педагогічних працівників

Від початку повномасштабної агресії росії та введення в Україні воєнного стану відчутно зросла потреба в психосоціальной підтримці, адже наші працівники та студенти зіткнулися з такими кризовими подіями, які складно передбачати та пережити. Багато людей втратили рідних, житло, були роз'єднані з близькими чи вимушено залишили власні домівки, перебували під обстрілами чи тимчасовою окупацією. Все це позначилось на їхньому психологічному стані.

Тому зараз вагомим значення набувають питання забезпечення, а саме:

- психологічно комфортного освітнього середовища для всіх здобувачів освіти, особливо для тих, які мають психологічну травму;
- набуття науково-педагогічними працівниками компетентностей щодо роботи з особами, які отримали психологічну травму;
- соціально-емоційної підтримки науково-педагогічних працівників.

Після введення воєнного стану в Україні, з метою надання психологічної підтримки студентам та науково-педагогічним працівникам на офіційному сайті ДУІТ в розділі «Платформа підтримки та довіри» були створені сторінки «Підтримка під час воєнного стану» та «Інформація для осіб з тимчасово окупованих територій».

На сторінці «Підтримка під час воєнного стану», крім номерів телефонів гарячих ліній, управлінь поліції м. Києва, є номери телефонів, за якими українці можуть отримати безкоштовну медичну консультацію.

Там же розміщені номери телефонів психологів ДУІТ, які активно працюють і завжди готові надати психологічну допомогу та підтримку як студентам, так і співробітникам університету. У разі потреби можна отримати індивідуальні та групові консультації з питань збереження психологічного здоров'я у період воєнних дій. Крім того, на цій сторінці розміщені й доступні до перегляду відео від практичних психологів ДУІТ Козеревої Олени та Мосієнко Сергія про те, як поводити себе, щоб захистити

себе та близьких. що робити у разі стрілянини: правила поведінки в умовах воєнного часу, корисні поради з подолання стресу та інше.

Необхідно зауважити, що О. Козерева та С. Мосієнко надають індивідуальні консультації не лише дистанційно або в телефонному режимі. Один раз на тиждень вони відвідують навчальні корпуси та гуртожитки ДУІТ і проводять психологічні консультації з тими, у кого є потреба.

На сторінці «Інформація для осіб з ТОТ» розміщено інформацію про права і свободи громадян з ТОТ, пільги для навчання учасників бойових дій та осіб, прирівняних до них, те, як відновити втрачені документи про вищу освіту.

Зміст «Платформи підтримки та довіри» постійно оновлюється, додаються нові сторінки. Так, на початку 2023-2024 навчального року створено сторінку про порядок дій при оголошенні сигналу «Повітряна тривога» і для тих, хто навчається в аудиторіях, і для тих, хто навчається дистанційно.

Кафедрою психології та соціально-гуманітарних дисциплін ДУІТ створено Telegram-канал, в якому є можливість отримати цікаві знання з психології, отримати поради від фахівців про те, як поводити себе у важких та надзвичайних ситуаціях.

У жовтні 2023 року кафедрою ПСГД розпочато марафон психологічних тренінгів, які проводить старший викладач кафедри, гіпнотерапевт, сертифікований психотерапевт, автор книг із психотерапії, член Української спілки психотерапії та консультування Артем Федоров. 26 жовтня 2023 року А. Федоров організував і провів для працівників і студентів ДУІТ тренінг «Управління стресом». На зустрічі учасники не тільки дізналися механізми впливу стресу на психіку та працездатність, а й випробували на практиці сучасні ефективні техніки, які знімають емоційне напруження і визначили власні стратегії в подоланні стресу у формі психологічних експериментів і вправ. За підсумками тренінгу було прийнято рішення, що подібні заходи дійсно необхідні і будуть проходити раз на місяць.

4.3. Мова освітнього процесу

Мовою викладання навчальних дисциплін у Державному університеті інфраструктури та технологій є державна українська мова.

У всіх освітніх програмах першого (бакалаврського) та другого (магістерського) рівня вищої освіти передбачено володіння українською мовою та використання її для формування певних компетентностей та програмних результатів навчання.

Забезпечення обов'язкового вивчення державної мови в обсязі, що дає змогу проводити професійну діяльність у обраній галузі з використанням державної мови, відбувається в межах циклу загальної підготовки або професійної підготовки дисциплін. Для більшості спеціальностей це «Українська мова» та/або «Українська мова (за професійним спрямуванням)».

Навчально-методичне забезпечення освітнього процесу, а саме: робочі програми навчальних дисциплін, конспекти лекцій, завдання для лабораторних робіт, самостійної роботи, поточного і підсумкового контролю, методичні вказівки з різних видів робіт та інше методичне забезпечення представлено українською мовою за всіма рівнями освіти. Кожна навчальна дисципліна забезпечена основною та допоміжною літературою українськомовних джерел. У кожній робочій програмі до переліку літератури включено інформаційні ресурси, що містять посилання на українськомовні джерела.

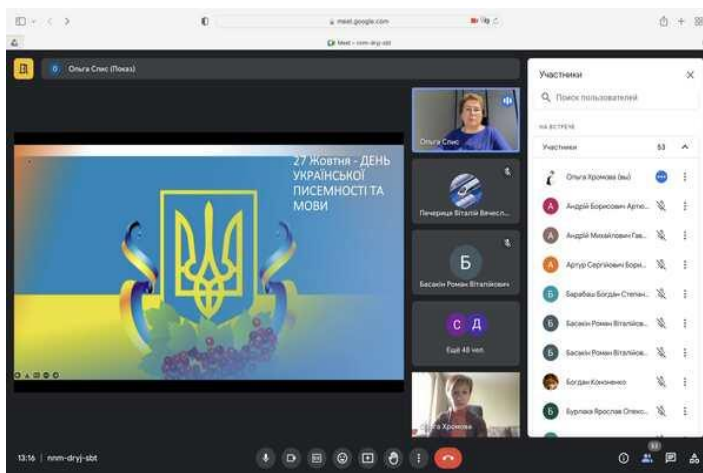
Закон України «Про забезпечення функціонування української мови як державної» встановив вимоги щодо відповідного рівня володіння державною мовою науково-педагогічними працівниками. На виконання цих вимог було проведено перевірку рівня володіння українською мовою науково-педагогічними працівниками, що здійснюють освітній процес. Вимога викладання державною мовою є й умовою оголошення конкурсу на вакантні посади науково-педагогічних працівників ДУІТ.

Щорічно в структурних підрозділах ДУІТ проводиться низка виховних заходів, зокрема до Дня української писемності та мови.

Традиційно студенти та науково-педагогічні працівники ДУІТ беруть участь у Радіодиктанті національної єдності у День української писемності та мови. Цього року він відзначався 27 жовтня.

26 жовтня 2023 року в Київському інституті залізничного транспорту кафедрою філософії та історії науки і техніки було проведено **семінар на**

тему: «Естетика українського слова», присвячений Дню української писемності та мови. У семінарі взяли участь студенти факультетів УЗТ та ІРСЗ. Доцент Ольга Спис акцентувала увагу на тому, що відзначення такого духовного



свята як День української писемності та мови є важливим особливо зараз, коли українці захищають свою державу і свої цінності. Викладач Ірина Гуменна розповіла про роль державної мови в процесі збереження держави. Студенти підготували крилаті вислови про мову; повідомленнями про літописця Нестора та мову в Київській Русі здійснили екскурс у минуле. Також були озвучені 10 цікавих фактів про українську мову. У студентському виконанні прозвучали твори таких жанрів, як оповідання і казка. Доцент О. А. Спис на прикладі усної народної творчості та поезії ХХ ст. розкрила тему естетики українського слова, яка досягається засобами милозвучності, «гнучкістю» українського словотвору та широкою палітрою художніх засобів. На семінарі студенти читали вірші філософської поезії Ліни Костенко та, – під музичний супровід, – пейзажної лірики Миколи Вороного. Розглядалася українська поезія ХХІ ст., зокрема вірші періоду російсько-української війни. Семінар завершили студенти декламуванням власної поезії на тему рідної мови та України.

З 06 по 10 листопада 2023 року в Дунайському інституті водного транспорту ДУІТ під керівництвом доцента кафедри соціально-гуманітарних дисциплін, кандидата філологічних наук Олени Юрїївни Медведєвої традиційно тривав **тиждень**



української мови з нагоди Дня української писемності та мови. Здобувачі вищої освіти з ентузіазмом і зацікавленням взяли участь у підготовці та проведенні заходів, присвячених вшануванню української мови.

8 листопада 2023 року представники I курсу денної форми навчання взяли участь у засіданні кают-компанії ДІВТ ДУІТ. Під час заходу здобувачі читали українською власні есе та вірші, поезію українських поетів, ділилися своїми думками і спостереженнями про історію і сучасність української мови, давали один одному корисні поради щодо переходу на спілкування українською мовою в побуті. Впродовж тижня української мови Олена Медведєва провела тематичні онлайн-бесіди «Українська



– означає свобода» зі здобувачами I курсу зі скороченим строком навчання, під час яких здобувачі одноставно підтримали необхідність популяризації української мови, яка дедалі відіграє важливу роль у консолідації українського суспільства.



4.4. Діючі програми підготовки здобувачів вищої освіти

У Державному університеті інфраструктури та технологій підготовка здобувачів вищої освіти відбувається на початковому (молодший бакалавр), першому (бакалаврському), другому (магістерському), третьому освітньо-науковому (доктор філософії) та четвертому освітньо-науковому (доктор наук) рівнях вищої освіти за такими освітніми програмами:

Перелік освітньо-професійних програм, за якими здійснюється підготовка фахівців початкового (молодший бакалавр) рівня вищої освіти в 2023 році

№ з/п	Шифр та назва спеціальності / спеціалізації	Назва освітньо-професійної програми (ОПП)	Кількість здобувачів за ОП станом на 15.12.2023	Акредитовано (так/ні)
1	271. Морський та внутрішній водний транспорт 271.02. Управління судновими технічними системами і комплексами	Експлуатація суднових енергетичних установок	11	так

Перелік освітньо-професійних програм, за якими здійснюється підготовка фахівців першого (бакалаврського) рівня вищої освіти в 2023 році

№ з/п	Шифр та назва спеціальності / спеціалізації	Назва освітньо-професійної програми (ОПП)	Кількість здобувачів за ОП станом на 15.12.2023	Акредитовано (так/ні)
1	022 Дизайн	Дизайн середовища	49	так
2	028 Менеджмент соціокультурної діяльності	Інноваційний менеджмент креативних індустрій	14	ні
3	051 Економіка	Економіка	30	так
4	053 Психологія	Практична психологія	60	ні
5	053 Психологія	Психологія бізнесу	17	ні
6	071 Облік і оподаткування	Облік і оподаткування	25	так
7	072 Фінанси, банківська справа та страхування	Фінанси, банківська справа та страхування	21	так
8	072 Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	Фінанси, банківська справа та страхування	4	ні
9	073 Менеджмент	Логістика	87	так
10	073 Менеджмент	Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності	42	так

11	073 Менеджмент	Транспортний менеджмент	31	так
12	075 Маркетинг	Маркетинг	46	так
13	076 Підприємництво та торгівля	Підприємництво та торгівля	7	ні
14	076 Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	Підприємництво, торгівля та біржова діяльність	20	так
15	081 Право	Право	306	так
16	101 Екологія	Екологія на водному транспорті	12	ні
17	101 Екологія	Екологія транспортної інфраструктури	18	так
18	121 Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення	172	так
19	122 Комп'ютерні науки	Комп'ютерні науки	72	так
20	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	144	так
21	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Повітряно-кліматичні системи і клімат-контроль	6	ні
22	142 Енергетичне машинобудування	Суднові холодильні машини і установки	2	ні
23	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	73	так
24	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Комп'ютерні технології та системи штучного інтелекту	5	ні
25	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Робототехніка та комп'ютеризовані системи управління	1	ні
26	174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	30	так
27	174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Комп'ютерні технології та системи штучного інтелекту	37	ні
28	174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Робототехніка та комп'ютеризовані системи управління	109	ні
29	241 Готельно-ресторанна справа	Готельно-ресторанний бізнес	4	ні
30	242 Туризм	Туристичний бізнес	1	ні
31	271. Морський та внутрішній водний транспорт	Судноводіння на суднах внутрішнього та змішаного плавання	7	так

32	271. Морський та внутрішній водний транспорт. 271.01 Навігація і управління морськими суднами	Навігація і управління морськими суднами	519	так
33	271. Морський та внутрішній водний транспорт. 271.02. Управління судновими технічними системами і комплексами.	Управління судновими технічними системами і комплексами	369	так
34	271. Морський та внутрішній водний транспорт. 271.03. Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики	Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики	41	так
35	273 Залізничний транспорт	Вагони та вагонне господарство	96	так
36	273 Залізничний транспорт	Залізничні споруди та колійне господарство	60	так
37	273 Залізничний транспорт	Локомотиви та локомотивне господарство	158	так
38	273 Залізничний транспорт	Управління інфраструктурою колійного господарство	64	ні
39	273 Залізничний транспорт	Системи автоматизованого проектування на залізничному транспорті	3	ні
40	275.01 Транспортні технології (на морському та річковому транспорті)	Транспортні технології (на морському та річковому транспорті)	50	так
41	275.02 Транспортні технології (на залізничному транспорті)	Транспортні технології (на залізничному транспорті)	325	так
42	275.02 Транспортні технології (на залізничному транспорті)	Транспортна логістика та міжнародні мультимодальні перевезення	42	ні
43	292 Міжнародні економічні відносини	Міжнародний бізнес	34	ні

Усього 43 освітні програми за 26 спеціальностями (спеціалізаціями).

**Перелік освітньо-професійних програм,
за якими здійснюється підготовка фахівців
другого (магістерського) рівня вищої освіти в 2023 році**

№ з/п	Шифр та назва спеціальності / спеціалізації	Назва освітньо-професійної програми (ОПП)	Кількість здобувачів за ОП станом на 15.12.2023	Акредитовано (так / ні)
1	028 Менеджмент соціокультурної діяльності	Інноваційний менеджмент креативних індустрій	15	так
2	051 Економіка	Економіка	32	так
3	053 Психологія	Конфлікт-менеджмент та медіація	2	ні
4	053 Психологія	Практична психологія	31	так
5	071 Облік і оподаткування	Облік і оподаткування	26	так
6	072 Фінанси, банківська справа та страхування	Фінанси, банківська справа та страхування	17	так
7	072 Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок	Фінанси, банківська справа та страхування	1	ні
8	073 Менеджмент	Менеджмент організацій і адміністрування	36	так
9	073 Менеджмент	Бізнес-логістика	45	так
10	073 Менеджмент	Управління та регулювання водним транспортом	1	так
11	075 Маркетинг	Маркетинг	5	ні
12	081 Право	Право	96	так
13	101 Екологія	Екологічна безпека життя	31	так
14	121 Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення	64	так
15	141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	70	так
16	142 Енергетичне машинобудування	Суднові холодильні машини і установки	9	так
17	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Автоматизовані системи технологічного зв'язку	10	так
18	151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології	Комп'ютерні інформаційно-керуючі системи	34	так

19	174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Комп'ютерні інформаційно-керуючі системи	80	так
20	174 Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка	Технічні та програмні засоби автоматизації	54	ні
21	241 Готельно-ресторанна справа	Готельно-ресторанний бізнес	2	ні
22	242 Туризм	Круїзний бізнес	16	ні
23	242 Туризм і рекреація	Круїзний бізнес	5	ні
24	242 Туризм і рекреація	Рекламно-туристичний бізнес	13	ні
25	271 Морський та внутрішній водний транспорт 271.01 Навігація і управління морськими суднами	Судноводіння	30	так
26	271 Морський та внутрішній водний транспорт 271.02 Управління судновими технічними системами і комплексами	Експлуатація суднових енергетичних установок	36	так
27	273 Залізничний транспорт	Вагони та вагонне господарство	49	так
28	273 Залізничний транспорт	Залізничні споруди та колійне господарство	67	так
29	273 Залізничний транспорт	Локомотиви та локомотивне господарство	54	так
30	275 Транспортні технології (за видами) 275.02 Транспортні технології (на залізничному транспорті)	Транспортні технології (на залізничному транспорті)	111	так
31	275 Транспортні технології (за видами) 275.02 Транспортні технології (на залізничному транспорті)	Управління транспортними системами в умовах ризиків та криз	48	так
32	281 Публічне управління та адміністрування	Публічне управління та адміністрування	17	так

Усього 30 освітніх програм за 21 спеціальностями (спеціалізаціями).

**Перелік освітніх програм,
за якими здійснюється підготовка фахівців третього освітньо-наукового
(доктор філософії) рівня вищої освіти в 2023 році**

№ з/п	Шифр та назва спеціальності / спеціалізації	Назва освітньо-професійної програми (ОПП)	Кількість здобувачів за ОП станом на 15.12.2023	Акредитовано (так / ні)
1	032 Історія та археологія	Історія науки й техніки	17	ні
2	051 Економіка	Економіка	29	так
3	053 Психологія	Психологія	12	ні
4	073 Менеджмент	Логістичний сервіс	18	ні
5	073 Менеджмент	Управління та адміністрування	38	так
6	081 Право	Адміністративне право	22	так
7	122 Комп'ютерні науки	Комп'ютерні науки	26	ні
8	271 Морський та внутрішній водний транспорт	Річковий та морський транспорт	32	так
9	273 Залізничний транспорт	Залізничний транспорт	35	так
10	275 Транспортні технології	Транспортні технології (на залізничному транспорті)	39	ні

Усього 10 освітньо-наукових програм за 9 спеціальностями.

На 4-му освітньо-науковому рівні (доктор філософії) РВО навчається 7 здобувачів на трьох освітніх програмах за 3 спеціальностями 032 Історія та археологія – 2 здобувачі; 051 Економіка – 2; 273 Залізничний транспорт – 3.

У Дунайському інституті водного транспорту ДУІТ підготовка здобувачів освіти першого (бакалаврського) рівня відбувається за трьома освітніми програмами спеціальності 271 Морський та внутрішній водний транспорт:

№ з/п	Шифр та назва спеціальності / спеціалізації	Назва освітньо-професійної програми (ОПП)	Кількість здобувачів за ОП станом на 15.12.2023	Акредитовано (так / ні)
1	271.01 Навігація і управління морськими суднами	Навігація і управління морськими суднами	17	так
2	271.02 Управління судновими технічними системами і комплексами	Управління судновими технічними системами і комплексами	29	так
3	271.03. Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики	Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики	12	так

ВСП «Київський фаховий коледж морського і річкового флоту та транспортних технологій ДУІТ» здійснює підготовку фахівців за такими спеціальностями:

№ з/п	Шифр та назва спеціальності / спеціалізації	Назва освітньо-професійної програми (ОПП)	Кількість здобувачів за ОП станом на 15.12.2023	Акредитовано (так / ні)
1	081 Право	Право	109	так
2	121 Інженерія програмного забезпечення	Інженерія програмного забезпечення	131	так
3	133 Галузеве машинобудування	Експлуатація та ремонт підйомно-транспортних, будівельних і дорожніх машин і обладнання	26	так
4	271.01 Навігація і управління морськими суднами	Навігація і управління морськими суднами	98	так
5	271.02 Управління судновими технічними системами і комплексами	Управління судновими технічними системами і комплексами	103	так
6	275 Транспортні технології (за видами) 275.01 Транспортні технології (на морському та річковому транспорті)	Транспортні технології (на морському та річковому транспорті)	61	так

ВСП «Кілійський транспортний фаховий коледж ДУІТ» здійснює підготовку фахівців за двома спеціалізаціями спеціальності 271 Морський та внутрішній водний транспорт, а саме:

№ з/п	Шифр та назва спеціальності / спеціалізації	Назва освітньо-професійної програми (ОПП)	Кількість здобувачів за ОП станом на 15.12.2023	Акредитовано (так / ні)
1	271.01 Навігація і управління морськими суднами	Навігація і управління морськими суднами	184	так
2	271.02 Управління судновими технічними системами і комплексами	Управління судновими технічними системами і комплексами	253	так
3	271.03. Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики	Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики	115	так

4.5. Започаткування нових освітніх програм

В університеті постійно проводиться робота щодо збільшення кількості спеціальностей шляхом отримання/розширення ліцензії на провадження освітньої діяльності та започаткування нових освітніх програм.

У 2023 році розроблено проектними групами та затверджено вченою радою декілька освітніх програм з метою започаткування, а саме:

Освітній рівень	Спеціальність	Освітня програма
Бакалавр	052 Політологія	Публічні комунікації
	241 Готельно-ресторанна справа	Готельно-ресторанний бізнес
	193 Геодезія та землеустрій	Геодезія та землеустрій
Магістр	052 Політологія	Публічні комунікації. Публічна дипломатія
	241 Готельно-ресторанна справа	Готельно-ресторанний бізнес
	281 Публічне управління та адміністрування	Публічне управління та адміністрування в умовах гібридних загроз
Доктор філософії	053 Психологія	Психологія

4.6. Дуальна освіта

Чотири роки поспіль, з 2019 року, відповідно до Наказу МОН від 15.10.2019 р. № 1296 та Двостороннього договору № 3 від 04 вересня 2019 року з АТ «Українська залізниця» Державний університет інфраструктури та технологій бере участь у пілотному проєкті щодо підготовки фахівців за дуальною формою здобуття освіти.

Відповідальним за організацію навчання студентів за дуальною формою наказом ректора ДУІТ призначено директора Київського інституту залізничного транспорту ДУІТ Твердомеда В. М., координатором організації навчання за дуальною формою здобуття освіти від Університету призначено

доцента кафедри електромеханіка і рухомий склад залізниць факультету інфраструктури та рухомого складу залізниць КІЗТ ДУІТ Незліну О. А.

Дуальна форма здобуття освіти в Університеті передбачає здобуття освіти шляхом поєднання навчання осіб у закладі освіти з навчанням на робочих місцях підприємств, в установах та організаціях (далі – роботодавці) для набуття певної кваліфікації на основі договору.

Метою впровадження дуальної форми здобуття освіти є підвищення якості професійної підготовки здобувачів освіти відповідно до реальних вимог ринку праці та забезпечення національної економіки кваліфікованими фахівцями.

На жаль, з моменту оголошення в Україні воєнного стану з огляду на неможливість створити безпечні умови більшість підприємств АТ Українська залізниця тимчасово призупинили приймати здобувачів освіти на навчання за дуальною формою. Наразі ДУІТ співпрацює лише з ПрАТ «Київський електротехнічний завод «ТРАНССИГНАЛ».

У 2023 році за дуальною формою освіти здійснюється підготовка двох фахівців освітнього рівня бакалавр зі спеціальності 151 Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології ОПП Автоматизація та комп'ютерно-інтегровані технології.

Узгоджена дорожня карта та укладений договір про здобуття вищої освіти за дуальною формою між Університетом та філією «Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний інститут залізничного транспорту» Акціонерного товариства «Українська залізниця». Підготовка здобувачів вищої освіти планується за освітніми програмами спеціальностей 141 Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка, 273 Залізничний транспорт, 275 Транспортні технології (залізничний транспорт) другого (магістерського) рівня вищої освіти та освітньо-наукових програм спеціальностей 273 Залізничний транспорт, 275 Транспортні технології (залізничний транспорт) третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти.

4.7. Залучення зовнішніх стейкхолдерів до організації освітнього процесу

З метою зміцнення та удосконалення практичної складової освітнього процесу із збереженням досягнення результатів навчання, визначених відповідним стандартом освіти та освітньою програмою, посилення ролі роботодавців у системі підготовки кваліфікованих кадрів від формування змісту освітніх програм до оцінювання результатів навчання, підвищення рівня конкурентоздатності випускників закладів освіти в умовах глобалізації та сприяння росту рівня зайнятості молоді, скорочення періоду адаптації випускників до професійної діяльності гаранті освітніх програм, завідувачі кафедр, науково-педагогічні працівники залучають зовнішніх стейкхолдерів.

Наприклад, Дунайський інститут водного транспорту ДУІТ завдяки плідній роботі з роботодавцями забезпечує поетапну практичну підготовку майбутніх фахівців морської галузі.

6 лютого 2023 року відбулася зустріч здобувачів вищої освіти ДІВТ, науково-педагогічних працівників зі стейкхолдером – начальником філії в м. Ізмаїлі ТОВ «Марлоу Навігейшен Україна» Наталією Тодоровою, яка розповіла слухачам про принципи роботи кріюінгу, етапи підготовки моряків до рейсу, а саме: про проходження необхідних курсів та отримання відповідних сертифікатів, збір повного пакету документів для працевлаштування.

8 лютого 2023 року відбулася чергова зустріч здобувачів вищої освіти ДІВТ зі стейкхолдером – директором приватного підприємства «СІ ДАЙМОНД КРЮ КОМПАНІ» Назаренко К. В., яка надала поради здобувачам щодо підготовки до співбесід та окреслила важливі особистісні та професійні риси, що найбільш цінуються роботодавцями.

У межах марафону «Від кадета до офіцера» для здобувачів вищої освіти ДІВТ була проведена відкрита лекція з дисципліни «Теорія і будова судна й основи суднової енергетики» на тему «Типи суден. Характеристики типів суден». Запрошеним спікером був начальник технічного відділу КССРЗ Приватного акціонерного товариства «Українське Дунайське пароплавство»

Ю. В. Бутенко. Він розповів здобувачам, які бувають судна за призначенням, окреслив основні морехідні та експлуатаційні якості суден. У своєму виступі гість-практик наголосив на тому, наскільки важливо для майбутнього моряка знати та дотримуватися правил СОЛАС-74 та МАРПОЛ 73/78.

17 лютого 2023 року для здобувачів освіти ДІВТ була проведена відкрита лекція з дисципліни «Стандарти ММО». Тема лекції: «Міжнародний кодекс з охорони суден та портових засобів (Кодекс ОСПЗ)». Спікером заходу виступив заступник начальника з роботи з неурядовими міжнародними організаціями та виконання кодексу ОСПЗ служби безпеки судноплавства Приватного акціонерного товариства «Українське Дунайське пароплавство» Олег Вельчев. Він ознайомив здобувачів з Міжнародним кодексом з охорони суден та портових засобів, окреслив юридичні межі повноважень та обов'язків персоналу судна, який має обов'язки з охорони, та іншого судового персоналу, охарактеризував зміст Журналу безперервної реєстрації історії судна та вимоги до його ведення.

Юридичним факультетом ІУТП ДУІТ протягом 2023 року залучались зовнішні стейкхолдери для проведення гостьових лекцій.

16 березня 2023 року було проведено гостьову лекцію на тему «Як діджитал-інструменти допомагають боротися з корупцією?» Лекцію провів Сергій Миткалик, Голова правління ГО «Антикорупційний штаб», заступник Голови Громадської ради при НАЗК, за освітою – юрист, здобувач освітньо-наукового ступеня доктор філософії ДУІТ. Він з 2009 року працює на різних засадах громадської діяльності, має 10 років досвіду роботи з виявлення корупційних фактів у публічних закупівлях, моніторингу електронних декларацій, виявлення конфлікту інтересів, займається підготовкою відповідних оскаржень до контролюючих та правоохоронних органів.

14 квітня 2023 року відбулася лекція на тему: «Медичне право як неоціненний інструмент у професійній скарбниці правника». Відкриту лекцію провела запрошений гість професор Сенюта Ірина Ярославівна – адвокат, доктор юридичних наук, голова Комітету медичного і

фармацевтичного права та біоетики НААУ, керівник Центру медичного права ВША НААУ, професор, завідувач кафедри медичного права ФПДО Львівського національного медичного університету ім. Данила Галицького, керуючий партнер АО«МедЛекс», президент ГО «Фундація медичного права та біоетики України», член Правління Європейської асоціації медичного права (ЕАНЛ), член Всесвітньої асоціації медичного права (WAML), головний редактор журналу «Медичне право», експерт в галузі медичного та фармацевтичного права, права громадського здоров'я, правових основ біоетики, альтернативного розв'язання конфліктів. План лекції містив актуальні питання медичного права, зокрема питання захисту персональних даних особи при наданні медичної допомоги, питання юридичної відповідальності медичних працівників, клініко-експертної оцінки якості медичної допомоги та медичного обслуговування, правові та процесуальні аспекти призначення судово-медичної та судово-психіатричної експертизи.

29 вересня 2023 року була організована гостьова лекція «Нотаріальна діяльність в Україні», яку провів помічник адвоката Ярослав Коваленко. Результати такі: були розглянуті питання не тільки теоретичні, а й аспекти та практичні кейси діяльності нотаріусів.

17 листопада 2023 року відбулась відкрита гостьова лекція на тему: «Проблемні питання мобілізації в умовах воєнного стану». Лекцію провела Тетяна Козян – юрист-практик військового права юридичної компанії «Приходько та партнери» та випускниця юридичного факультету ДУІТ, яка відповіла здобувачам на актуальні для сьогодення питання: Хто має право вручати повістку та в яких місцях дозволено вручення повісток? Процедура оскарження рішення ВЛК. Як подати заяву на отримання відстрочки, і які документи для цього необхідні? В яких випадках можлива відстрочка від мобілізації та строки розгляду заяви в ТЦК та СП? Процедура звільнення від військової служби. Які заходи можна вжити військовослужбовцю, не згодному з діями командування.

На факультеті інфраструктури та рухомого складу залізниць Київського інституту залізничного транспорту ДУІТ для якісної підготовки здобувачів вищої освіти постійно підтримується зв'язок з стейкхолдерами роботодавцями та здобувачами. Проводиться обговорення запропонованих стейкхолдерами змін або доповнень до ОПП, обговорення результатів опитувань здобувачів та роботодавців та пропонуються шляхи та заходи для поліпшення освітніх програм.

До організації освітнього процесу та проведення аудиторних занять залучено професіоналів-практиків, експертів галузі, представників роботодавців на умовах зовнішнього сумісництва:

- КП «Київський метрополітен», начальник служби інформаційних технологій та зв'язку Сергій Науменко, роботодавець;
- КП «Київський метрополітен», головний інженер служби сигналізації Олександр Юрченко, голова екзаменаційної комісії;
- ПрАТ «Київський електротехнічний завод «Транссигнал»», директор заводу Бондаренко С. О., доцент за сумісництвом;
- С. М. Яворський – заступник директора департаменту з виробництва АТ «Укрзалізниця», голова екзаменаційної комісії;
- С. В. Кара – кандидат технічних наук, начальник управління інжинирінгу Науково-впроваджувального Центру НДКТІЗТ АТ «Укрзалізниця» – доцент за сумісництвом;
- В. В. Меркушов – начальник цеху електричних машин ПрАТ «Київський електровагоноремонтний завод» – асистент філії кафедри електромеханики та рухомого складу залізниць за сумісництвом;
- П. М. Прокопенко – доктор філософії, начальник управління ЗТНДКЗТ АТ «Укрзалізниця» – старший викладач за сумісництвом;
- Євгеній Крісанов, Дмитро Чорненький та Олександр Задорожний – працівники корпорації Siemens.

Факультетом управління залізничним транспортом Київського інституту залізничного транспорту ДУІТ залучені до розробки ОПП Транспортна логістика та міжнародні мультимодальні перевезення такі стейкхолдери:

- АТ «УКРЗАЛІЗНИЦЯ», заступник директора Департаменту комерційної роботи СЕНЮТА Василь Едвардович, роботодавець;
- АТ «УКРЗАЛІЗНИЦЯ», директор офісу з міжнародних проєктів ШЕМАЄВ Володимир Володимирович, роботодавець;
- ТзОВ, «УКРАЇНСЬКА ЗАЛІЗНИЧНА МАГІСТРАЛЬ», директор, ІСАЄНКО Руслан Віталійович, роботодавець.

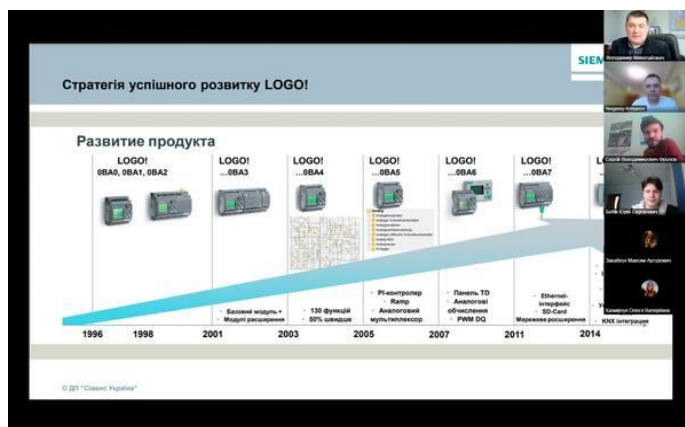
Стейкхолдери надають організаційну допомогу при проведенні стажувань, підвищенні кваліфікації НПП кафедри, розробці та рецензуванні робочих програм навчальних дисциплін, освітньо-професійних програм та освітньо-наукової програми. При захисті кваліфікаційних робіт стейкхолдери очолюють екзаменаційні комісії.

13 квітня 2023 року за традицією та з метою покращення навчального процесу відбулася підсумкова зустріч зі стейкхолдерами за участю гарантів ОПП «Транспортні технології (на залізничному транспорті)» першого (бакалаврського), другого (магістерського), третього (освітньо-наукового) рівнів вищої освіти та науково-педагогічних працівників кафедри управління комерційною діяльністю залізниць факультету управління залізничним транспортом ДУІТ.

Також проводиться залучення стейкхолдерів до навчального процесу шляхом проведення відкритих лекцій та онлайн-зустрічей.

У квітні та травні 2023 року для студентів Київського інституту залізничного транспорту представники корпорації Siemens: Євгеній Крісанов, Дмитро Чорненький та Олександр Задорожний презентували нову техніку для залізничної інфраструктури, програмно логічні контролери для створення автоматизованих систем на підприємстві, програмне забезпечення призначене для автоматизації виробничих процесів, та сучасний

інноваційний рухомий склад управління яким здійснюється системами штучного інтелекту. Повні відео аудиторних занять з даної тематики були розміщені для перегляду на YouTube каналі Київського інституту



залізничного транспорту за посиланнями <https://youtu.be/poYrQ91RKyU>, <https://youtu.be/rH8KXF93OGc> та <https://youtu.be/i3iWf87jYqg>

8 травня 2023 року зв'язку з виявленим інтересом студентів до перспектив розвитку АТ «Укрзалізниця», форм власності, регулювання діяльності акціонерних товариств та його дочірніх підприємств науково-педагогічними працівниками кафедри управління комерційною діяльністю залізниць факультету управління залізничним транспортом до навчального процесу здобувачів вищої освіти було залучено фахівця-практика з великим багажем теоретичного та практичного досвіду в структурних підрозділах АТ «Укрзалізниця». Наша випускниця, менеджер-начальник відділу управління правами єдиного власника Юридичного департаменту АТ «Укрзалізниця» Головка Ганна провела лекцію на тему: «Законодавче регулювання діяльності акціонерних товариств на прикладі АТ «Укрзалізниця» та його дочірніх підприємств». Обговорили ключові аспекти конкурентного законодавства у сфері залізничного транспорту та напрацьовані підходи для вирішення існуючих проблем.

18 травня 2023 року у зв'язку з виявленим інтересом студентів до дисципліни «Організація та технологія роботи метрополітенів» за ініціативи гарантів ОПІ «Транспортні технології (на залізничному транспорті)» першого (бакалаврського), другого (магістерського) та третього (освітньо-наукового) рівнів вищої освіти було запрошено фахівця-практика з великим багажем теоретичного та практичного досвіду у структурних підрозділах КП «Київський метрополітен». Наша випускниця, головний диспетчер руху

Служби руху КП «Київський метрополітен» Демшевська Ірина, провела цікаву лекцію на тему: «Організація роботи метрополітену в умовах надзвичайних ситуаціях». Обговорили організацію руху поїздів в умовах надзвичайних ситуацій та напрацьовані підходи для вирішення наявних проблем.

У листопаді 2023 року для здобувачів спеціальності 101 Екологія було проведено онлайн-лекцію з начальником відділу інформаційно-просвітницької роботи Чорнобильського радіаційно-екологічного біосферного заповідника Мельничук-Володькіною В. В.

10 листопада 2023 року представники факультету «Інфраструктури та рухомого складу залізниць», директор КІЗТ ДУІТ Володимир Твердомед та декан ФІРСЗ Олександр Горобченко разом зі студентами спеціальностей 273 «Залізничний транспорт» та 141 «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» відвідали філію «Науково-дослідний та конструкторсько-технологічний



інститут залізничного транспорту» АТ «Українська залізниця». Під час зустрічі обговорювалось питання дуальної форми навчання для студентів. Також відвідали лабораторії по випробуванням та дослідженням рухомого складу. В результаті зустрічі досягнуто домовленість між Київським інститутом залізничного транспорту ДУІТ та НДКТІ, щодо подальших практичних кроків реалізації дуальної форми навчання.

Факультет судноводіння Київського інституту водного транспорту імені гетьмана Петра Конашевича-Сагайдачного ДУІТ залучає зовнішніх стейкхолдерів до періодичного перегляду ОП, проведення відкритих лекцій, конференцій та семінарів.

Так, до складу проєктної групи, яка розробляла оновлену ОП «Практична психологія» другого (магістерського) рівня вищої освіти

входили такі стейкхолдери: Найдьонова Л. А. член-кореспондент Національної академії педагогічних наук України, доктор психологічних наук, професор, заступник директора Інституту соціальної і політичної психології НАПН України, Волошин В. М., кандидат психологічних наук, супервізор, директор ГО «Інститут психології здоров'я», Вітовський Ю. В., кандидат психологічних наук, керівник психологічного консультативно-тренінгового центру Київського університету інтелектуальної власності та права Національного університету «Одеська юридична академія».

До проведення аудиторних занять активно залучаються професіонали-практики, які мають унікальний досвід роботи в галузі морського та внутрішнього водного транспорту, круїзного бізнесу, готельно-туристичного бізнесу, психології. Наприклад, директор та власник приватної круїзної компанії «ГЛОБАЛ ШППІНГ ЕНД ТУРИСТ СЕРВІСЕЗ ЛТД» Приходько В. Б був залучений до викладання таких дисциплін: «Організація круїзного туризму» та «Організація круїзного сервісу» в здобувачів магістерської освітньої програми «Круїзний бізнес».

12 травня 2023 року в здобувачів другого курсу освітньої програми «Навігація і управління морськими суднами» відбулося практичне заняття з дисципліни «Суднові енергетичні установки та допоміжне обладнання суден», до проведення якого було запрошено капітана далекого плавання, випускника факультету судноводіння Емілія Бабаєва.

У вересні 2023 року була проведена відкрита лекція з дисципліни «Організація туризму в Україні» для здобувачів вищої освіти ОПІ «Туристичний бізнес» директоркою туристичного агентства «Полечу куди хочу».

У жовтні 2023 року на громадських засадах до проведення лекційних занять з дисципліни «Навігація і лоція» для здобувачів 2 курсу ОПІ «Навігація і управління морськими суднами» було залучено заступника директора з судноплавства судоходної компанії «Червона Рута», капітана

далекого плавання Мартинчука І. В., який розповів про особливості навігаційних переходів.

20 жовтня 2023 року для вдосконалення професійного навчання майбутніх психологів на кафедрі психології та соціально-гуманітарних дисциплін була проведена лекція з елементами тренінгу для здобувачів спеціальності «Психологія» на тему «Особливості проведення психологічної допомоги із застосуванням МАК». Для читання лекції була запрошена доцент кафедри психології та педагогіки Хмельницького національного університету, кандидат психологічних наук, доцент Антонова З. О.

У листопаді 2023 року представниками Асоціації крьюінгових компаній України було проведено ряд відкритих лекцій для здобувачів ОПП «Навігація і управління морськими суднами» бакалаврського рівня вищої освіти.

6 листопада 2023 року для здобувачів спеціальності «Психологія» була проведена гостьова лекція на тему: «Соціальний інтелект у структурі соціальної компетентності», яку провела Олександра Чиж, старший викладач кафедри професійної освіти в сфері технологій та дизайну Київського національного університету технологій та дизайну, практичний психолог, арт-терапевт.

Факультет експлуатації технічних систем на водному транспорті Київського інституту водного транспорту імені гетьмана Петра Конашевича-Сагайдачного ДУІТ активно залучає таких зовнішніх стейкхолдерів до організації освітнього процесу:

- Бойко С. С., крьюінгсва компанія ТОВ «Genco South Group», директор;
- Іордатій П. П., головний механік компанії «Columbia Shipmanagement Ltd»;
- Бойко С. С., директор компанії «Genco South Group»;
- Пастушенко В. Л., директор компанії «Данаос Україна»;
- Єрмолаєв В. П., Державне підприємство “Класифікаційне товариство Регістр судноплавства України”, головний експерт.

На факультеті управління і технологій ІУТП ДУІТ проводяться регулярні зустрічі зі стейкхолдерами, часто організовуються зустрічі з потенційними роботодавцями.

Кафедрою менеджменту, публічного управління та адміністрування ФУТ 28 квітня 2023 року за ініціативи в. о. завідувача кафедри МПУА Семенчук Т. Б. та професора Коби В. Г. була організована зустріч зі стейкхолдером, практиком та виконавчим директором «Дельта Тревел» Гусаченком Денисом на тему: «Відновлення вітчизняного бізнесу та нові виклики в післявоєнний період», на якій були присутні здобувачі та викладачі кафедри.

4 травня 2023 року за ініціативи в. о. завідувача кафедри МПУА Семенчук Т. Б. відбулась зустріч зі стейкхолдером, практиком та генеральним директором «Consolline» Гусак Ольгою на тему: «Відновлення та зміна бізнес-процесів на транспортному підприємстві під час воєнного стану».

У травні 2023 року, з метою налагодження взаємодії вищої освіти та ринку праці, відбулась зустріч на розширеному засіданні кафедри зі стейкхолдерами освітніх програм всіх освітніх рівнів – бакалавр, магістр та доктор філософії (Phd).

Кафедрою інформаційних технологій ФУТ до обговорення освітніх програм першого (бакалаврського) та другого (магістерського) рівнів вищої освіти залучались такі зовнішні стейкхолдери:

- Сухарева Я. М., спеціаліст з контролю якості ПЗ / керівник відділу тестування компанії PMLab;
- Бузмаков В. І., голова активу ВГО «Співтовариство ІТ-директорів України»;
- Столярчук І. А., к.андидат фізико-математичних наук, керівник Центру Сертифікованого Навчання ТОВ «ПРОКОМ».

Кафедрою теоретичної та прикладної економіки зовнішні стейкхолдери постійно залучаються до обговорення освітніх програм:

- **16 грудня 2022 року** відбулася лекція-зустріч викладачів та студентів спеціальності 292 «Міжнародні економічні відносини» зі стейкхолдером освітньої програми «Міжнародний бізнес» Мариною Стахурською;
- **11 квітня 2023 року** на розширеному засіданні кафедри теоретичної та прикладної економіки відбулося обговорення освітньо-професійної програми «Міжнародний бізнес» спеціальності 292 «Міжнародні економічні відносини», в якому взяли участь стейкхолдери – представники роботодавців, академічної спільноти та здобувачі вищої освіти.
- **30 листопада 2023 року** відбулася лекція-зустріч викладачів та студентів спеціальності 292 «Міжнародні економічні відносини» зі стейкхолдером освітньої програми «Міжнародний бізнес» Андрієм Петуховим.

Протягом календарного 2023 року викладачами кафедри бізнес-логістики та транспортних технологій ФУТ було організовано серію лекційно-практичних занять із логістами-практиками на різні теми та за різними дисциплінами.

17 березня 2023 року Петренко О. І., Корнійко Я. Р. організовано лекційно-практичне заняття з дисципліни «Транспортно-експедиторська діяльність» на тему: «Морський фрахт» за участю фрактового брокера компанії Kiesco LLC - Попова Р. Р.

18 квітня 2023 року Шкурко Є. Л. та Корнійко Я. Р. організован лекційно-практичне заняття з дисципліни «Логістика» на тему: «Логістика гуманітарних вантажів» за участю лектора-практика, в. о. директора у БО «МБФ «ЯНГОЛИ УКРАЇНИ» Ірини Захарової.

Петренко О. І. залучала стейкхолдерів для проведення лекцій та практичних занять з деяких освітніх компонент кафедри, а саме: директора департаменту логістики ТОВ «ПБГ Ковальська» Попова О. П. – ОК «Інноваційні технології в логістиці» для ОПП «Транспортні технології (на морському та річковому транспорті)» та ОПП «Логістика», а також ОК «Планування логістичної діяльності» для ОПП «Логістика»; директора з

розвитку транспортних та логістичних послуг FALCONA EXPERTS CORP. Солодухова О. І. – ОК «Фрахтовий ринок та фрахтові біржі» для ОПП «Транспортні технології (на морському та річковому транспорті)»; директора ТОВ «Ю БІ АЙ «ЛОГІСТИК-УКР» Бойко С. А. – ОК «Тренінг з логістики» для ОПП «Логістика» та ОК «Логістичне консультування» для ОПП «Бізнес-логістика».

11 жовтня 2023 року Шкурко Є. Л. організовано лекційно-практичне заняття з дисципліни «Інформаційні системи та технології на транспорті» на тему: «Інновації і цифрові технології в логістиці» за участю засновника системи для логістики 4logist.com (Литва) Андрюса Ювка.

01 листопада 2023 року Шкурко Є. Л. організовано лекційно-практичне заняття з дисципліни «Інформаційні системи та технології на транспорті» на тему: «Сучасні інформаційні технології у транспортній галузі та вимоги до ІТ-фахівців» за участю директора та керівника розробки компанії «АртПорт» (групи компанії «АртСофт») Максима Артеменка.

14 листопада 2023 року Корнійко Я. Р. провела лекційно-практичне заняття з дисципліни «Митно-транспортні операції» на тему: «Порядок заповнення вантажної митної декларації» за участю агента митного оформлення компанії ТОВ «ЗАММЛЕР Україна» Ігоря Чалого.

Кафедра фінансів, обліку і оподаткування ФУТ залучає зовнішніх стейкхолдерів для обговорення освітніх програм «Облік і оподаткування» та «Фінанси, банківська справа та страхування» та проведення різноманітних фахових тренінгів, таких як:

- тренінг для студентів з провідними фахівцями з впровадження електронного документообігу Linkos Group Навчально-тренінгового центру «М.Е.doc». Програмні продукти «М.Е.doc», Кашалот, СОТА-каса, Е-ТТН, СОТА-Enterprise (онлайн, 13.04.2023, 18.09.2023, 19.09.2023, 30.10.2023);
- тренінг для студентів з представниками компанії Дебет-Плюс з метою ознайомлення з системою ведення бухгалтерського обліку в програмі

Дебет-Плюс та організації спільного навчання студентів та викладачів (онлайн, 26.09.2023);

- тренінг для студентів з представниками ГО ОСА Україна з метою ознайомлення з ERP-системою VJet-Odoo (онлайн, 03.10.2023);
- тренінг для студентів з представниками компанії ТОВ «Інтелект-Сервіс» з метою ознайомлення з ERP-системою ІСПРО (онлайн, 03.10.2023);
- тренінг для студентів з представниками компанії ТОВ «Caseware Ukraine» з метою ознайомлення з системою автоматизації аудиту Caseware Аудит (он-лайн, 28.11.2023).

Співпраця з зовнішніми стейкхолдерами допомагає формувати позитивну громадську думку та імідж Університету на ринку освітніх послуг, визначати стратегії розвитку та пріоритетні напрямки запровадження інновацій в освітньому процесі.

Для здобувачів освіти – це можливість отримання сучасної та якісної освіти, сприятливих умов для особистісного розвитку і навчання, збереження фізичного та психічного здоров'я, задоволення запитів самореалізації в суспільстві.

Для науково-педагогічних, педагогічних працівників, інших співробітників Інституту – це можливість особистісної самореалізації і розвитку наукових інтересів, гарантії зайнятості, гідні умови праці, матеріальне, інформаційне і технічне забезпечення освітньої і наукової діяльності, можливість підвищення кваліфікації.

Для держави вигідність розвитку якісної освіти полягає в підготовці майбутніх фахівців різних галузей, різнобічній і сучасній підготовці громадян до викликів і ризиків сучасності та майбутнього, їх патріотичному вихованні, толерантності, знятті соціальної напруги й мінімізації конфліктів, подоланні соціальних проблем, зокрема безробіття й бідності.

4.8. Практична підготовка студентів

В Університеті постійно функціонує відділ практики та сприяння працевлаштуванню, де здійснюється пошук баз практик, оформлення документів на практику та документів для підприємств-баз практик, укладаються угоди та договори на проходження всіх видів практик для здобувачів вищої освіти всіх рівнів, надаються консультації щодо оформлення резюме, проходження співбесіди з роботодавцями, пошуку роботи, подання документів до центрів зайнятості.

У 2023 році проходження практики студентами Університету було організовано відповідно до Графіків навчального процесу і навчальних планів підготовки студентів на підставі відповідних угод та індивідуальних гарантійних листів від підприємств, установ та організацій.

Для здобувачів освіти **Київського інституту залізничного транспорту ДУІТ (КІЗТ ДУІТ)** було укладено **12 угод** на проведення практики. Всі ці угоди із можливістю подальшого працевлаштування на підприємстві-базі практики, за умов наявності вакантних посад та бажання студента-випускника.

Серед підприємств та установ, які виявили бажання прийняти студентів ДУІТ на практику були такі підприємства АТ «Укрзалізниця»:

- Філія «Центр транспортного сервісу «Ліски»»;
- Філія «Пасажирська компанія»;
- Філія «Українська залізнична швидкісна компанія»;
- Регіональна філія «Південно-Західна залізниця»;
- Регіональна філія «Львівська залізниця»;
- Регіональна філія «Одеська залізниця»;
- Регіональна філія «Придніпровська залізниця»;
- Комунальне підприємство «Київський метрополітен», а також нижче наведені підприємства та заводи:
 - ПрАТ Київський електротехнічний завод «Трансигнал»;
 - ПрАТ «Київський електровагонноремонтний завод»;

- ПрАТ «Дніпропетровський тепловозремонтний завод»;
- ТОВ «Українська залізнична магістраль».

У 2023 році в умовах воєнного стану практику пройшли **401 студент** КІЗТ ДУІТ на вищезазначених підприємствах.

На жаль, в умовах війни підприємства та ті філії АТ «Укрзалізниці», які перебувають на території, де ведуться активні бойові дії, відмовилися приймати студентів з метою їх безпеки.

Базами практики для студентів **Київського інституту водного транспорту імені гетьмана Петра Конашевича-Сагайдачного (КІВТ ДУІТ)** спеціальності 271 Морський та внутрішній водний транспорт у 2023 році були такі підприємства та організації:

- Одеський торговельний морський порт;
- Чорноморський морський рибний порт;
- ТОВ НОРДИК Гамбург Шипменеджмент ЛТД;
- ТОВ «Акомарін Одеса»;
- «COLUMBIA SHIPMANAGEMENT»;
- ТОВ «MARINE-WORK»;
- HANZA MARINE MANAGEMENT LTD;
- Genco South Group;
- NOVOMAR LLC;
- ГОЛДЕНПОРТ ОДЕСА.

Протягом 2023 року було укладено 4 колективні угоди та близько 40 – індивідуальні угоди зі здобувачами.

Кількість заброньованих у 2023 році місць для проходження практики студентами денної та заочної форм навчання загальна та за факультетами / інститутами – 50 місць.

У 2023 році виникали проблеми з організацією виїзду здобувачів цієї спеціальності за кордон, саме тому були укладені договори на 50 місць для проходження практики в Одеському торговельному і Чорноморському

рибному морських портах. Наш стейкхолдер крьюінгова компанія «COLUMBIA SHIPMANAGMENT» на регулярній основі проводить цільові тренінги зі здобувачами освіти випускних курсів.

Для здобувачів освіти спеціальності 053 Психологія практична підготовка протягом 2023 року проходила в таких установах:

- Державний заклад «Науково-практичний медичний реабілітаційно-діагностичний центр МОЗ України»;
- Інститут соціальної та політичної психології НАПН України;
- ПП «Вектор Інвест Контракт»;
- кафедра психології та педагогіки Хмельницького національного університету;
- Громадське об'єднання «Інститут психології здоров'я».

Також протягом 2023 року з фахівцями зазначених закладів було організоване наукове консультування здобувачів; проведені відповідні тренінги.

Для здобувачів зі спеціальностей 101 Екологія та 142 Енергетичне машинобудування практична підготовка протягом 2023 року проходила на Державному підприємстві «Класифікаційне товариство Регістр судноплавства України».

Практична підготовка здобувачів спеціальності 242 Туризм протягом 2023 року проходила винятково для ступеня вищої освіти магістра в судноплавній компанії «Червона Рута», туристичній фірмі «Полечу, куди хочу». Туристичною фірмою «Полечу, куди хочу» для здобувачів-випускників були організовані туристичні практикуми в форматі «бізнес і навчання», щодо майбутнього працевлаштування.

Під час організації практики для здобувачів освіти **Інституту управління, технологій та права (ІУТП)** виникли проблеми у зв'язку з тим, що в умовах воєнного стану багато підприємств та організацій не приймали студентів на практику, бо не могли організувати безпечні умови для них. Саме тому наказом ректора ДУІТ від 14 квітня 2022 року № 23-аг/08-12 «Про

організацію та планування освітнього процесу у 2022-2023 навчальному році» було передбачено таке: «У разі неможливості укласти договір, організувати проходження переддипломної та інших видів практики на кафедрах та/або в структурних підрозділах університету».

Колективами кафедр юридичного факультету та факультету управління і технологій ІУТП була проведена велика робота щодо організації проходження практики здобувачами освіти на кафедрах факультетів, у відділах та службах університету та його відокремлених структурних підрозділах.

Студенти юридичного факультету пройшли практику в таких організаціях та підприємствах:

Назва бази практики	Підстава	Кількість студентів
Подільський районний суд м. Києва	Договір	5
Центральне міжрегіональне управління державної міграційної служби у м. Києві та Київській області	Договір	9
Головне управління національної поліції у м. Києві	Договір	16
Лінійний відділ національної поліції в річковому порту у м. Києві, ГУНП у м. Києві	Договір	7
Києво-Святошинська окружна прокуратура.	Гарантійний лист	1
Державна судова адміністрація України, Відокремлений структурний підрозділ «Центр судової експертизи та експертних досліджень».	Гарантійний лист	3
21 Київська державна нотаріальна контора.	Гарантійний лист	1
Державна судова адміністрація України (Печерський район, м. Київ);	Гарантійний лист	3
Міністерство юстиції України	Договір	10
Київський окружний адміністративний суд	Гарантійний лист	4

Кафедрою теоретичної та прикладної економіки було організовано для 10 здобувачів проходження перекладацької практики на кафедрі ТПЕ.

Кафедрою інформаційних технологій організовано проходження переддипломної практики для 131 здобувача першого (бакалаврського) РВО, переддипломної та науково-дослідницької практики для 45 здобувачів другого (магістерського) РВО на кафедрі ІТ та в інформаційно-обчислювальному центрі ДУІТ.

Кафедрою економіки, маркетингу та бізнес-адміністрування організовано проходження навчальної практики для 11 здобувачів, навчально-аналітичної – для 18 здобувачів, виробничої – для 24 здобувачів першого (бакалаврського) РВО, навчально-наукової та переддипломної – для 14 здобувачів другого (магістерського) РВО та педагогічної практики для 2 здобувачів третього (освітньо-наукового) РВО.

Кафедра дизайну організувала проходження виробничої практики для 10 осіб та переддипломної практики – для 7 осіб.

Кафедра фінансів, обліку і оподаткування забезпечила походження виробничої, комплексної, навчально-аналітичної, науково-дослідної, переддипломної практик для 69 здобувачів першого (бакалаврського) і другого (магістерського) рівнів вищої освіти.

Кафедрою менеджменту, публічного управління та адміністрування було організовано проходження практик для 81 здобувача на кафедрі МПУА, у бібліотеці ДУІТ – 9 здобувачів. Також були укладені угоди про проходження практики для 18 здобувачів з такими організаціями та товариствами:

- Київський науково-дослідний інститут судових експертиз;
- ТОВ «НІКАТРАК»;
- Управління освіти виконавчого комітету Ковельської міської ради;
- Бросківська сільська рада Ізмаїльського району Одеської області;
- Первинна профспілкова організація Вільна профспілка залізничників України працівників філії «Пасажирська компанія»;
- Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»;
- ТОВ «Елвер»;

- Відділ культури, національностей та релігій Ірпінської міської ради;
- ТОВ «Київський м'ясокомбінат»;
- ТОВ «УКР-ПЛ ГРУП»;
- ТОВ «Експерт Клімат»;
- ТОВ «КАРГЕРЯ»;
- ТОВ «ІНТЕРТОП»;
- ТОВ «ДАНН»;
- ТОВ «СМАРТТЕНДЕР»;
- ТОВ «КАПРИКОН»;
- ТОВ «ТРИУМФ МЕДІА ГРУП».

Кафедрою бізнес-логістики та транспортних технологій організовано проходження навчальної, технологічної, виробничої, переддипломної практик для 99 здобувачів першого (бакалаврського) та другого (магістерського) рівнів освіти на кафедрі та структурних підрозділах університету. Укладено 10 угод про проходження практики для 12 здобувачів, а саме:

- ФОП «Кудінов Павло Юрійович»;
- ТОВ «Аккорд трейд груп»;
- ТОВ «Агроленд груп»;
- ПАТ «Київхліб»;
- ТОВ «Галаксі Фарм»;
- ТОВ ТТК «ПЕЧЕРСЬКА АЛЕЯ»;
- ПП «АСД-ЛОГІСТІК»;
- ТОВ «ЮСК Україна»;
- ТОВ «Імпорт офіс Україна».

Отже, науково-педагогічними працівниками кафедр та керівниками факультетів, інститутів, відділів та служб університету було забезпечено проходження практик здобувачами освіти першого, другого та третього рівнів вищої освіти.

4.9. Удосконалення нормативної бази, що стосується організації освітнього процесу

Якість освітньої діяльності – рівень організації, забезпечення та реалізації освітнього процесу, що забезпечує здобуття особами освіти та відповідає вимогам, встановленим законодавством. А функціонування системи освіти в умовах воєнного стану характеризується інтенсивним пошуком нових підходів до навчання, інноваційних форм організації освітнього процесу, ефективних педагогічних та інформаційних технологій.

Тому в цей складний час освітяни стали більш активно шукати шляхи вирішення проблем в організації навчання здобувачів освіти.

У 2023 році з метою ефективнішої організації освітнього процесу, навчальної, наукової, методичної та організаційної роботи науково-педагогічних працівників за участі навчального відділу, аспірантури та докторантури, директорів інститутів, деканів факультетів, завідувачів кафедр були розроблені або оновлені такі нормативні документи, що регламентують цю діяльність:

- Положення про замовлення, виготовлення, видачу та облік документів про вищу освіту (наукові ступені) в Державному університеті інфраструктури та технологій;
- Положення про планування і облік навчальної, наукової, методичної та організаційної роботи науково-педагогічних працівників Державного університету інфраструктури та технологій;
- Положення про порядок присудження ступеня доктора філософії в Державному університеті інфраструктури та технологій;
- Положення про підготовку здобувачів освіти ступеня доктора філософії в Державному університеті інфраструктури та технологій.

Проекти положень постійно розміщуються на офіційному сайті університету на сторінці «Проекти для громадського обговорення».

Після закінчення обговорень та внесення виправлень, положення схвалюються Вченою радою ДУІТ і своєчасно розміщуються на офіційному вебсайті Університету www.duit.edu.ua у розділі Публічна інформація → Нормативно-правова база.

4.10. Інформаційно-комунікаційний супровід освітнього процесу

В умовах воєнного стану зросло значення офіційного сайту ДУІТ для організації освітнього процесу з використанням технологій дистанційного навчання. Нині сайт Державного університету інфраструктури та технологій www.duit.edu.ua містить дуже багато інформації та значною мірою висвітлює діяльність університету за всіма напрямками роботи.

Починаючи з 2021 року, постійно проводиться масштабна робота для того, щоб продемонструвати високий рівень освітньої діяльності та присутності в інтернет-просторі, а також забезпечити максимальну доступність інформації для всіх користувачів мережі Інтернет: абітурієнтів та їх батьків, студентів, викладачів, науковців та роботодавців, Міністерства освіти і науки України, Державної служби якості освіти України, Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти.

За контент сайту відповідає навчальний відділ університету. Ми постійно працюємо над покращенням інтерфейсу, структури та інформаційного наповнення.

Протягом 2023 року оновлено такі розділи сайту, як: Освітня діяльність; Наукова діяльність; Міжнародна діяльність; Публічна інформація; Працівнику; Вступнику.

У 2023-2024 навчальному році освітній процес в ДУІТ організується у змішаній формі (частково в аудиторіях, частково – у дистанційному режимі). Саме тому в таких умовах важливо, щоб на сайті університету можливо було ознайомитись із всіма документами, що стосуються організації освітнього процесу.

У розділі сайту «Освітня діяльність» є можливість ознайомитись з освітніми програмами всіх рівнів, які запроваджено в Університеті, навчальними планами, графіками освітнього процесу, розкладами занять, сесій, каталогами вибіркового дисциплін, нормативними документами, що стосуються організації освітнього процесу.

Наразі проводиться робота із створення на офіційному сайті ДУІТ та сайтах навчальних підрозділів університету сторінок для розміщення на них робочих програм навчальних дисциплін як вибіркового, так і нормативних.

Для більш детального висвітлення інформації про освітню діяльність інститутів та факультетів створені сайти окремих структурних підрозділів університету: інститутів, факультетів, коледжів, навчально-наукових центрів.

Кількість користувачів сайту у 2023 році – 101 тис., кількість переглядів сторінок сайту - 1,6 млн.

4.11. Забезпечення доступу до світових освітніх та наукових ресурсів

Ефективне функціонування будь-якої соціальної системи неможливо без вчасного доступу до якісної інформації. Це повною мірою стосується і освіти як на рівні управління системою в цілому, так і на рівні закладів освіти.

Крім наявності офіційного веб-сайту навчального закладу з основною інформацією про його діяльність, якісна організація освітнього процесу в умовах сьогодення неможлива без такого:

- забезпеченості доступу до Інтернету з використанням Wi-Fi або інших бездротових технологій в основних навчальних, лабораторних, бібліотечних приміщеннях, гуртожитках;
- забезпеченості студентів навчальними матеріалами;
- забезпеченості бібліотеки вітчизняними та закордонними фаховими періодичними виданнями в друкованому та електронному доступі;
- забезпечення доступу до баз даних англійських періодичних наукових видань;
- забезпеченості програмним забезпеченням, необхідним для управління

навчальним процесом, автоматизованого контролю знань, функціонування бібліотеки та бухгалтерії.

Що зроблено в 2023 році для вирішення цих завдань.

Для успішної організації освітнього процесу в змішаній та дистанційній формі навчання важливе значення має безперебійна та безпечна робота університетської електронної мережі.

Всі навчальні корпуси та гуртожитки ДУТ забезпечені доступом до Інтернету з використанням Wi-Fi. В університеті постійно проводяться роботи для підтримки безперебійної роботи електронної мережі та забезпечення її захисту від шкідливих впливів.

Для забезпечення студентів та науково-педагогічних працівників навчальними матеріалами в університеті створено електронну бібліотеку, яка містить електронні підручники, навчальні посібники, курси лекцій, методичні видання, наукові праці, збірники наукових праць тощо.

Станом на 01 грудня 2023 року фонд Електронної Бібліотеки складає 908 примірників (pdf. формат). Доступ до Е-Бібліотеки можливий за наявності читацького номера після реєстрації та авторизації на офіційному сайті бібліотеки. Всі здобувачі освіти на професорсько-викладацький склад університету отримують свій читацький номер, звернувшись до бібліотеки особисто чи через електронну пошту із запитом про необхідність реєстрації. Електронна книговидача в 2023 році складає 9958 примірників.



Наш партнер – Університет Плімуту (Велика Британія), надав ДУІТ доступ до власної електронної бібліотеки. Вільний доступ до книжок та статей, цитат та матеріалів досліджень відкритий для студентів та працівників ДУІТ. Університет Плімуту також пропонує ряд тренінгів з бібліотечних і дослідницьких навичок, які за запитом можна проводити як індивідуальні заняття через Zoom; доступ до PEARL – сховища відкритого доступу Плімутського університету, яке містить прийняті рукописи опублікованих наукових статей і розділів, докторські дисертації та статті, опубліковані студентами, доступ до яких безкоштовний. PEARL також містить низку журналів, які публікує університет, та матеріали будь-яких місцевих конференцій.

Для ефективної організації навчального процесу в ДУІТ запроваджені автоматизовані програми управління, а саме:

- програмне забезпечення для планування та розподілу навчального навантаження викладачів Інституту розробки ПП «ПОЛІТЕК-СОФТ» (Договір № 6 / 06 / 2021 від 14.09.2022р.);
- для організації навчального процесу використовується система управління навчання Moodle (модульне об'єктно-орієнтоване динамічне навчальне середовище);
- з метою організації планування і обліку навчальної, наукової, методичної та організаційної роботи науково-педагогічних працівників в університеті створена система «Індивідуальний план».

З 2020 року було укладено договір про надання послуг щодо користування СЕВ ОВВ між ДУІТ та ДП «ДІЯ». Державний університет інфраструктури та технологій є користувачем системи електронної взаємодії органів виконавчої влади версії 2.0. (СЕВ ОВВ).

Університет здійснює листування з органами виконавчої влади за допомогою цієї системи вже протягом трьох років.

Розділ 5. Забезпечення якості освіти та освітньої діяльності

5.1. Внутрішня система забезпечення якості освітньої діяльності

Внутрішня система якості вищої освіти в ДУІТ спрямована на вдосконалення всіх напрямів діяльності університету й має на меті забезпечення високої якості усіх складових освітнього процесу, відповідності державним та міжнародним стандартам, формування в університеті культури якості освіти як основи конкурентоспроможності ДУІТ.

Процеси функціонування системи внутрішнього забезпечення якості вищої регламентуються Положенням про систему внутрішнього забезпечення якості в Державному університеті інфраструктури та технологій, затвердженим вченою радою університету в 2020 році, Наказом ДУІТ «Про розподіл відповідальності за реалізацію системи внутрішнього забезпечення якості освіти» № 13-04-45/з від 20 жовтня 2020 року.

Контроль реалізації принципів системи забезпечення якості освітньої діяльності здійснювався за звітний період шляхом проведення відкритих лекцій, що стало традиційним поєднанням контролю якості викладання та поширення успішного досвіду, здійснення моніторингів щодо якості методичного та кадрового забезпечення реалізації освітніх програм, анкетування різних категорій стейкхолдерів на підставі розпорядчих документів, розміщених на офіційному вебсайті університету, а саме:

ПРОГРАМА проведення моніторингу кадрового забезпечення реалізації ОНП «Транспортні технології (на залізничному транспорті)» третього (наукового) рівня вищої освіти у частині наявності у науково-педагогічних працівників відповідного підвищення кваліфікації;

ПРОГРАМА проведення моніторингу навчально-методичного забезпечення освітньо-професійної програми «Психологія бізнесу» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти;

ПРОГРАМА проведення моніторингу якості кадрового забезпечення реалізації освітнього процесу за ОПП «Практична

психологія» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти (у частині наявності у НПП досягнень, передбачених ліцензійними вимогами);

ПРОГРАМА моніторингу навчально-методичного забезпечення освітньо-професійної програми «Електроенергетика, електротехніка та електромеханік» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Київського інституту залізничного транспорту;

ПРОГРАМА моніторингу навчально-методичного забезпечення ОНП «Адміністративне право» третього рівня вищої освіти;

РОЗПОРЯДЖЕННЯ №18/09-13 від 12.06.2023 «Про звітність директорів інститутів на засіданнях вченої ради ДУІТ стосовно підготовки до акредитації освітніх програм у 2023-2024 н. р.»;

РОЗПОРЯДЖЕННЯ №17/09-13 від 12.06.2023 «Щодо своєчасного погодження та розміщення на сайті університету програм»;

«ПРОГРАМА моніторингу кадрового забезпечення реалізації ОПП «Суднові холодильні машини і установки» другого рівня вищої освіти у частині наявності у науково-педагогічних працівників відповідного підвищення кваліфікації;

ПРОГРАМА повторного моніторингу навчально-методичного забезпечення освітньо-професійних програм другого (магістерського) рівня вищої освіти Київського інституту залізничного транспорту;

РОЗПОРЯДЖЕННЯ № 24/09-13 від 24.07.2023 «Щодо проведення моніторингів якості реалізації освітніх програм у 2023-2024 н. р.»;

РОЗПОРЯДЖЕННЯ № 23/09-13 від 17.07.2023 «Щодо проведення моніторингу посадових інструкцій у частині відповідальності за реалізацію ВСЗЯВО»;

ПРОГРАМА моніторингу посадових інструкцій у частині відповідальності за реалізацію внутрішньої системи забезпечення якості вищої освіти;

РОЗПОРЯДЖЕННЯ №07/09-13 від 20.02.2023 «Про своєчасне подання ОПП на погодження та затвердження Вченою радою ДУІТ»;

РОЗПОРЯДЖЕННЯ №06/09-13 від 08.02.2023 «Щодо проведення моніторингу навчально-методичного забезпечення реалізації освітньо-професійних програм другого (магістерського) рівня КІЗТ»;

ПРОГРАМА моніторингу навчально-методичного забезпечення освітньо-професійних програм другого (магістерського) рівня вищої освіти Київського інституту залізничного транспорту.

Результати моніторингів доводяться до відома всіх структурних підрозділів та оприлюднюються на сайті ДУІТ, а саме:

ЗВІТ про результати моніторингу кадрового забезпечення реалізації ОПП «Суднові холодильні машини і установки» другого рівня вищої освіти у частині наявності у науково-педагогічних працівників відповідного підвищення кваліфікації;

ЗВІТ про результати повторного моніторингу навчально-методичного забезпечення освітньо-професійних програм другого (магістерського) рівня вищої освіти Київського інституту залізничного транспорту;

ЗВІТ про результати моніторингу посадових інструкцій у частині відповідальності за реалізацію внутрішньої системи забезпечення якості освіти;

ЗВІТ про результати моніторингу навчально-методичного забезпечення освітньо-професійних програм другого (магістерського) рівня вищої освіти Київського інституту залізничного транспорту;

ЗВІТ про виконання розпорядження №07-09/13 від 20.02.2023 року «Про своєчасне подання ОПП на погодження та затвердження Вченою радою ДУІТ»;

ЗВІТ про завершення моніторингу навчально-методичного забезпечення реалізації освітньо-професійних програм першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Дунайського інституту водного транспорту;

ЗВІТ про результати моніторингу навчально-методичного забезпечення реалізації ОПП першого (бакалаврського) рівня вищої освіти ДІВТ;

ЗВІТ про результати моніторингу навчально-методичного забезпечення ОПІ «Екологія транспортної інфраструктури» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти;

ЗВІТ про результати моніторингу кадрового забезпечення реалізації ОПІ «Екологія транспортної інфраструктури» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти у частині відповідності державним вимогам підвищення кваліфікації науково-педагогічних працівників;

ЗВІТ про результати моніторингу кадрового забезпечення реалізації ОПІ «Екологія транспортної інфраструктури» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти у частині відповідності державним вимогам підвищення кваліфікації науково-педагогічних працівників.

Опитування різних категорій стейкхолдерів здійснювалось згідно з Наказом № 13-04-99-з від 18 лютого 2021 року «Про затвердження плану заходів щодо опитування на 2021-2023 рр.»

Результати анкетування обговорювались вченою радою університету та розміщувались на офіційному вебсайті університету: <https://duit.edu.ua/educational-activities/ensuring-the-quality-of-education/internal-quality-assurance-system-of-education/quality-monitoring-reports/>, а саме:

- ЗВІТ про анкетування здобувачів вищої освіти ОПІ «Екологія транспортної інфраструктури» II сем. 22-23 н.р.;
- ЗВІТ про результати опитування здобувачів вищої освіти Держаного університету інфраструктури та технологій у грудні-січні 2022/2023 навчального року;
- ЗВІТ за результатами опитування науково-педагогічних працівників за ОПІ «Екологія транспортної інфраструктури» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти щодо внутрішнього забезпечення якості освіти в Державному університеті інфраструктури та технологій;

- РЕЗУЛЬТАТИ проведеного анкетування здобувачів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти ОПП «Екологія транспортної інфраструктури»;
- ЗВІТ про опитування здобувачів вищої освіти Державного університету інфраструктури та технологій які навчаються за освітньо-професійною програмою «Екологія транспортної інфраструктури», щодо можливості формування індивідуальних освітніх траєкторій здобувачів вищої освіти та втілення ідеї студентоцентризму в освітній процес Державного університету інфраструктури та технологій;
- ЗВІТ про проведення опитування випускників у 2023 році на юридичному факультеті Державного університету інфраструктури та технологій.

5.2. Акредитація та ліцензування

У 2023 році здійснено акредитацію таких освітніх програм:

- ОПП «Експлуатація суднового електрообладнання та засобів автоматизації» – початковий рівень вищої освіти;
- ОПП «Правове регулювання діяльності транспорту» – початковий рівень вищої освіти;
- ОПП «Екологія транспортної інфраструктури» – перший (бакалаврський) рівень вищої освіти;
- ОПП «Екологічна безпека життя» – другий (магістерський) рівень вищої освіти;
- ОПП «Транспортні технології (на морському та річковому транспорті)» – перший (бакалаврський) рівень вищої освіти;
- ОПП «Дизайн середовища» – перший (бакалаврський) рівень вищої освіти;
- ОПП «Управління судновими технічними системами і комплексами» – перший (бакалаврський) рівень вищої освіти (ДІВТ);

- ОПП «Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики» – перший (бакалаврський) рівень вищої (ДІВТ);
- ОПП «Навігація і управління морськими суднами» – перший (бакалаврський) рівень вищої (ДІВТ);
- ОПП «Практична психологія» – другий (магістерський) рівень вищої освіти;
- ОПП «Право» – другий (магістерський) рівень вищої освіти;
- ОНП «Управління та адміністрування» – третій (науковий) рівень вищої освіти;
- ОНП «Економіка» – третій (науковий) рівень вищої освіти;
- ОНП «Адміністративне право» – третій (науковий) рівень вищої освіти;
- ОПП «Інноваційний менеджмент креативних індустрій» – другий (магістерський) рівень вищої освіти;
- ОПП «Суднові холодильні машини і установки» – другий (магістерський) рівень вищої освіти.

Ліцензовано в 2023 році ОПП «Транспортна логістика та міжнародні мультимодальні перевезення» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти зі спеціальності 275 Транспортні технології (на залізничному транспорті).

У 2023 році розроблено проєктними групами та затверджено вченою радою 7 освітніх програм з метою започаткування, а саме:

- ОПП «Публічні комунікації», перший (бакалаврський) рівень вищої освіти, спеціальність 052 Політологія;
- ОПП «Публічні комунікації. Публічна дипломатія», другий (магістерський) рівень вищої освіти, спеціальність 052 Політологія;
- ОПП «Готельно-ресторанний бізнес», перший (бакалаврський) рівень вищої освіти, спеціальність 241 Готельно-ресторанна справа;
- ОПП «Готельно-ресторанний бізнес», другий (магістерський) рівень вищої освіти, спеціальність 241 Готельно-ресторанна справа;

- ОПП «Геодезія та землеустрій», перший (бакалаврський) рівень вищої освіти, спеціальність 193 Геодезія та землеустрій;
- ОПП «Публічне управління та адміністрування в умовах гібридних загроз», другий (магістерський) рівень вищої освіти, спеціальність 281 Публічне управління та адміністрування;
- ОНП «Психологія», третій (науковий) рівень вищої освіти, спеціальність 053 Психологія.

5.3. Залучення зовнішніх стейкхолдерів для розвитку системи забезпечення якості вищої освіти в цілому та всіх її складових

Для покращення якості надання освітніх послуг, удосконалення освітніх програм, забезпечення відповідності умов провадження освітньої діяльності та результатів навчання вимогам законодавства та стандартам вищої освіти, професійним та/або міжнародним стандартам (за наявності), а також потребам суспільства гаранті освіти програм постійно залучають зовнішніх стейкхолдерів. Метою їх залучення є проведення експертної оцінки якості освітніх програм. Зовнішні стейкхолдери залучаються з підприємств та установ, де застосовуються інновації в технології, управлінні та економічній діяльності, з якими університеті має договір про співпрацю та можливість проходження студентами виробничої практики.

Київський інститут залізничного транспорту ДУІТ постійно співпрацює з АТ «Українська залізниця» та її філіями:

- Філія «Українська залізнична швидкісна компанія»;
- Регіональні філії «Південно-Західна залізниця», «Львівська залізниця», «Одеська залізниця», «Придніпровська залізниця»;
- Філія «Центр транспортного сервісу «Ліски»;
- Комунальне підприємство «Київський метрополітен»;
- ПрАТ Київський електротехнічний завод «Трансигнал»;
- ПрАТ «Київський електровагонноремонтний завод»;
- ПрАТ «Дніпропетровський тепловозоремонтний завод» тощо.

Так, 30 січня 2023 року відбулася зустріч викладачів кафедри електромеханіки та рухомого складу залізниць із керівництвом Приватного акціонерного товариства «Київський електровагоноремонтний завод» (ПрАТ «КЕВРЗ») АТ «Укрзалізниця». Зустріч-нарада проходила на території ПрАТ «КЕВРЗ». В обговоренні взяли участь: від ПрАТ «Київський



електровагоноремонтний завод»: Олег Головащенко – генеральний директор; Ярослав Шостак – перший заступник генерального директора; Василь Меркушов – начальник цеху електричних машин; від Державного університету інфраструктури та технологій: Віктор Ткаченко – завідувач кафедри електромеханіки та рухомого складу залізниць (ЕРСЗ); Володимир Твердомед – директор Київського інституту залізничного транспорту; Олександр Горобченко – в. о. декана факультету інфраструктури та рухомого складу залізниць; Сергій Гулак – доцент кафедри ЕРСЗ – гарант освітньої програми, завідувач філії кафедри ЕРСЗ на виробництві; Юрій Дубравін – доцент кафедри ЕРСЗ – гарант освітньої програми та ще п'ять викладачів кафедри ЕРСЗ.

На зустрічі обговорювалися такі питання:

- якість підготовки бакалаврів та магістрів за ОПП «Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка» та РПП «Локомотиви та локомотивне господарство»;
- пропозиції щодо поліпшення освітньо-професійних програм;

- перспективи впровадження дуальної форми освіти на базі ДУІТ і ПрАТ «КЕВРЗ»;
- розширення зон використання виробничої бази ПрАТ «КЕВРЗ» для проведення практичної підготовки та лабораторних робіт за освітніми програмами кафедри ЕРСЗ;
- підсумки діяльності філії кафедри ЕРСЗ на ПрАТ «КЕВРЗ».

1 березня 2023 року відбулася робоча зустріч адміністрації Київського інституту залізничного транспорту ДУІТ з адміністрацією філії «Науково-дослідного та конструкторсько-технологічного інституту залізничного транспорту» (НДКТІ) ПАТ «Укрзалізниця».

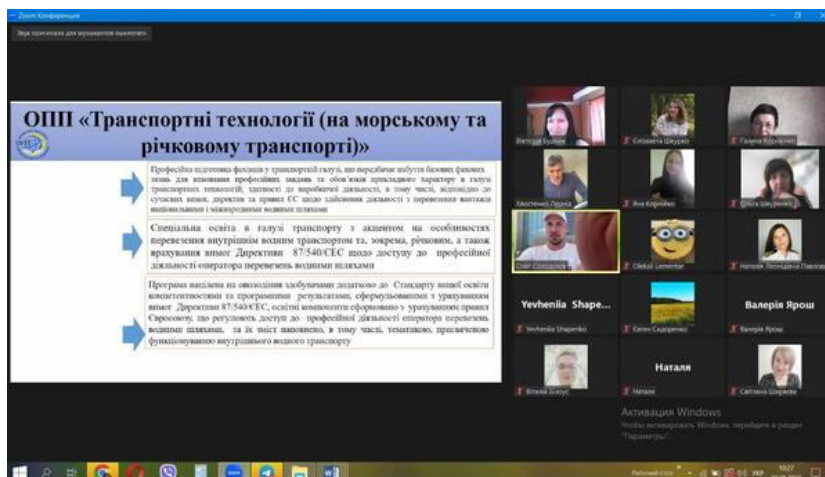
На зустрічі обговорювалися такі питання:



- якість підготовки бакалаврів за ОПП «Екологія транспортної інфраструктури», ОПП «Управління інфраструктурою колійного господарства», ОНП «Транспортні технології (на залізничному транспорті)»;
- пропозиції щодо удосконалення освітньо-професійних програм підготовки фахівців;
- перспективи впровадження дуальної форми освіти на базі ДУІТ і НДКТІ ПАТ «Укрзалізниця»;
- можливості використання в навчальному процесі виробничої та лабораторної бази НДКТІ ПАТ «Укрзалізниця», а також залучення працівників-практиків для проведення практичної підготовки та лабораторних досліджень за освітніми програмами Київського інституту залізничного транспорту ДУІТ;
- реалізація спільних наукових проєктів тощо.

освіти спеціальності 073 «Менеджмент». До громадського обговорення було запрошено фахівців-практиків, роботодавців, представників наукової спільноти інших закладів освіти, науково-педагогічних представників ДУІТ, здобувачів та випускників за освітніми програмами, що реалізуються на кафедрі бізнес-логістики та транспортних технологій факультету управління і технологій університету. В процесі обговорення було доведено актуальність наданих освітньо-професійних програм, наголошено на відповідності стандарту МОН, професійній спрямованості, структурній та логічній побудові, компетентностях, програмних результатах навчання.

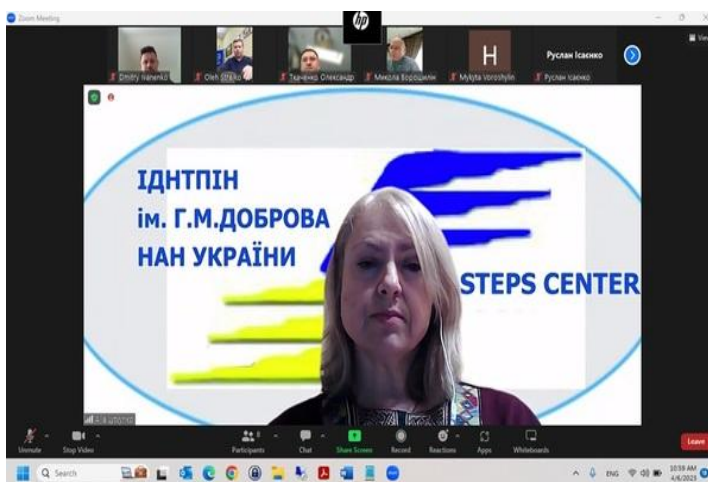
23 травня 2023 року на факультеті управління і технологій ДУІТ технологій кафедрою бізнес-логістики та транспортних технологій було проведено громадське обговорення проєкту ОПП «Транспортні технології (на морському та річковому транспорті)» першого (бакалаврського) рівня вищої освіти в дистанційному режимі з використанням технології ZOOM. До обговорення проєкту були залучені гарант програми, науково-педагогічний персонал кафедри бізнес-логістики та транспортних технологій, стейкхолдери, роботодавці,



представники наукової спільноти інших закладів освіти, здобувачі та випускники за освітньо-професійною програмою. Зокрема стейкхолдери Хвостенко Леонід Іванович – директор ТОВ ТТК «ПЕЧЕРСЬКА АЛЕЯ», Платонова Інесса Олегівна – віце-президент ФІАТА, віце-президент ICC UKRAINE, віце-президент PLASCE academy, заступник голови наглядової транспортно-експедиторської компанії АТ «ПЛАСКЕ»,

Солодухов Олег Ігорович – директор з розвитку транспортних та логістичних послуг компанії Falcona Experts corp; випускники Некрутенко Наталя – асистент менеджера з продажу морських та авіаційних перевезень, ТОВ «ДСВ Логістика»; Ярош Валерія – фахівець з організації морських перевезень ТОВ «ДСВ Логістика».

6 квітня 2023 року відбулась зустріч аспірантів освітньо-наукової програми «Історія науки й техніки» спеціальності 032 Історія та археологія Державного університету інфраструктури та технологій з адміністрацією ДУ «Інститут досліджень науково-технічного потенціалу та історії науки ім. Г. М. Доброва» НАН України (ДУ ІДНТПІН НАН України). У зустрічі від інституту Національної академії наук України взяли участь в.о. директора інституту, докторка філософських наук, професорка Рижко Лариса Володимирівна, провідний науковий співробітник відділу історії та соціології науки і техніки, докторка історичних наук Литвинко Алла Степанівна. Від Університету до зустрічі долучилися гарант освітньо-наукової програми «Історія науки й техніки» Олег Григорович Стрелко, члени проектної групи та здобувачі вищої освіти.



Були обговорені питання забезпечення якості підготовки аспірантів, удосконалення освітньо-наукової програми «Історія науки й техніки», наукової тематики проходження науково-дослідної практики в Інституті досліджень науково-технічного потенціалу та історії науки ім. Г. М. Доброва НАН України, а також накреслені шляхи подальшої співпраці між нашими установами.

Розділ 6. Наукова та науково-технічна діяльність

6.1. Діяльність науково-дослідного сектору в 2023 році

Наукова діяльність в ДУІТ реалізується через структурний підрозділ університету – науково-дослідний сектор.

До складу науково-дослідного сектору входить 2 проблемні науково-дослідні лабораторії: «Інноваційні технології та засоби залізничного транспорту» та «Розвиток водного транспорту». Високий рівень виконання наукових досліджень та надання наукових послуг забезпечують працівники науково-дослідного сектору, проблемних науково-дослідних лабораторій та науково-педагогічні працівники, які працюють за договорами ЦПХ.

Аналіз кількісного та якісного складу свідчить, що наукові співробітники складають 87% від загальної кількості працівників НДС. Працівники, що мають вчений ступінь кандидата наук, складають 57%, доктора наук – 22 %.

За віком наукові співробітники розподіляються таким чином: молодих вчених – 8 осіб, що становить 35 %, співробітників віком від 30 до 60 років 13 осіб – 43 %, працівників пенсійного віку 2 особи – 9 %.

Студенти та аспіранти залучаються до виконання НДР. У 2023 році це 2 студенти та 5 аспірантів.

6.2. Розвиток матеріально-технічної бази для забезпечення наукової і науково-технічної діяльності

Для проведення наукових досліджень та експериментів викладачами, аспірантами та співробітниками та отримання очікуваних результатів використовується обладнання науково-дослідних лабораторій:

- комп'ютерних енергозберігаючих технологій транспорту;
- автогальмового обладнання залізничного транспорту;
- надійності і якості залізничної колії, стрілочних переводів і колійних конструкцій;

- тренажер по керуванню локомотивом на базі електровозу ВЛ-80;
- перспективного рухомого складу і спеціальної техніки;
- мобільних систем і конвергенції телекомунікації.

На кафедрі електрмеханіки та рухомого складу залізниць діють спеціалізовані лабораторії: лабораторія електричних машин, електричних апаратів та схем ЕРСЛ, цифрової, аналогової та силової електроніки, дільниця екіпажної частини ЕРС.

На території Навчально наукової бази Київського інституту залізничного транспорту ДУІТ розташовані: діючий електровоз ВЛ-60пк, електровоз ДЕ-1 та тепловоз М62.

На кафедрі навігації та управління суднами функціонують Тренажер ГМССБ TGS-4100, Тренажер ГМССБ TGS-4100, що використовується для підготовки і перевірки знань судових спеціалістів, які отримують диплом оператора ГМССБ (GOS) або диплом оператора обмеженого району ГМССБ (ROC). Тренажер ГМССБ TGS-4100 містить до трьох робочих місць інструктора і до 16 робочих місць для навчання. Робочі місця доповнено ще одним комп'ютером, який використовується в якості телексного терміналу для радіотелексу та супутникових станцій Інмарсат-A/B/C/Fleet77, а також для одночасного управління різноманітними приладами радіостанції (Slave station). Для радіотелефонії на робочих місцях використовують мікротелефонні трубки виробництва фірми S.P.Radio. Мікротелефонні трубки підключені до стандартної звукової карти. Програмне забезпечення та всі дані для роботи тренажера зберігаються на файловому сервері. Додатково з робочого місця інструктора можна здійснювати нагляд за будь-яким навчальним місцем у режимі реального часу. Кожне робоче навчальне місце доповнено консолью TGS4000 з реальними панелями управління SAILOR Program 4000: VHF&DSC RT4822, MFHF&DSC HC4500, Immarsat-C H2095B, Battery Panel BP4680. Цю консоль поєднано з комп'ютером за допомогою COM-port. Той, хто навчається, має можливість управляти будь-

яким з цих приладів, використовуючи реальні панелі управління або панелями, які імітуються на екрані комп'ютера.

В Інституті управління, технологій та права наукові дослідження проводяться в спеціалізованих лабораторіях:

- лабораторія інформаційних технологій;
- лабораторія комп'ютерних наук;
- 3D лабораторія;
- криміналістична лабораторія;
- навчально-науковий центр правового забезпечення безпеки об'єктів інформаційної та критичної інфраструктури транспорту.

Лабораторія інформаційних технологій спрямована на дослідження та розробку нових інформаційних технологій. Лабораторія інформаційних технологій відіграє важливу роль у науково-дослідницькій діяльності кафедри ІТ, надаючи платформу для вивчення передових технологій в галузі інформаційних технологій, спрямованих на виявлення новаторських рішень та можливостей.

Лабораторія комп'ютерних наук фокусується на дослідженнях у галузі комп'ютерних наук та алгоритмів. Лабораторія комп'ютерних наук використовується для проведення наукових досліджень у сфері комп'ютерних наук, спрямованих на покращення продуктивності та ефективності обчислювальних систем. Використовуючи комп'ютерні ресурси лабораторії, науково-педагогічні працівники і здобувачі освіти проводять дослідження з моделювання та симуляції різних аспектів комп'ютерних систем, що дозволяє вивчати їхню поведінку та виявляти оптимальні рішення для вдосконалення та оптимізації алгоритмів обчислень, обробки, пошуку інформації тощо.

3D лабораторія призначена для дослідження та розробки тривимірних графічних технологій. Лабораторія досліджує методи обробки та аналізу даних у тривимірному просторі, такі як відображення складних даних та просторовий аналіз властивостей об'єктів.

Криміналістична лабораторія є структурним підрозділом Юридичного факультету. В лабораторії використовуються різні матеріали, що є необхідними для досліджень різних напрямів криміналістики, та криміналістична валіза.

Навчально-науковий центр правового забезпечення безпеки об'єктів інформаційної та критичної інфраструктури транспорту як структурний підрозділ займає важливе місце в системі наукової та експертної роботи юридичного факультету. Основний науковий профіль Центру – це розробка проблем юридичного регулювання рівня безпеки критичної інфраструктури та транспорту. В рамках розробки проблем безпеки транспорту представник Центру прийняв участь у розробці проекту ЗУ «Про судову експертизу», визначивши проекти статей щодо принципів та методів експертної діяльності приватних експертів.

Один із провідних напрямів організаційно- методичної роботи Центру – це співпраця з юридичними особами – підприємствами та державними і недержавними організаціями щодо організації проведення експертиз у сфері безпеки інфраструктури та якості управління. На сьогодні проведено біля чотирьох експертиз, за які отримані кошти на рахунок ДУІТ.

Оновлення матеріально-технічного забезпечення наукової і науково-технічної діяльності було заплановане у 2023 році за рахунок виконання наукового проекту за реєстраційним номером 2022.01/0224 «Розробка наукових засад комплексного підвищення безпеки, ефективності експлуатації та управління критичними об'єктами залізничного транспорту в умовах післявоєнного розвитку України», який фінансується по договору про надання грантової підтримки Національного фонду досліджень України від 01.08. 2023 рр. №158/0224. В результаті реалізації проекту було закуплено ноутбук DELL Inspiron 15 в кількості 1 шт., персональний комп'ютер SOBRA Advanced в кількості 2 шт., монітор 27" Samsung Curved C27R500 Dark Silve в кількості 2 шт., що дозволило виконати завдання на високому

рівні та досягти всі поставлені задачі. Обладнання буде використовуватися для виконання наукових досліджень та отримання наукових результатів.

6.3. Показники виконання та результати наукових та науково-дослідних робіт

В Державному університеті інфраструктури та технологій здійснюється формування тематики фундаментальних та прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок згідно з Законом України Про пріоритетні напрями розвитку науки і техніки від 11.07.2001 №2623-III.

На сьогоднішній день в ДУІТ за КПКВ 2201040 «Наукова та науково-технічна діяльність закладів вищої освіти та наукових установ» за спеціальним фондом виконується реалізація наукового проєкту за реєстраційним номером 2022.01/0224 «Розробка наукових засад комплексного підвищення безпеки, ефективності експлуатації та управління критичними об'єктами залізничного транспорту в умовах післявоєнного розвитку України» (далі - Проєкт) за конкурсом «Наука для відбудови України в воєнний та повоєнний періоди», який фінансується по договору про надання грантової підтримки Національного фонду досліджень України від 01.08. 2023 рр. №158/0224 на суму 1 299,055 тис.грн. Керівник Проєкту – к.т.н., доц. Гулак С.О.

Практична цінність отриманих результатів полягає у визначенні та обґрунтуванні шляхів підвищення ефективності та безпеки експлуатації залізничного транспорту без використання надмірних коштів, які дуже обмежені в умовах воєнного стану країни. Запропоновані рішення можуть бути реалізовані на практиці впродовж 2 років, а економічний ефект очікується в залежності від обсягу впровадження від 8 млн. грн на рік (при модернізації тягового рухомого складу в межах лише однієї філії АТ «Укрзалізниця») до 120 млн. грн. на рік при широкомасштабному впровадженні на мережі залізниць. На теперішній час результати першого етапу Проєкту впроваджено у навчальний процес Державного університету

інфраструктури і технологій, що дозволило вдосконалити рівень спеціальних компетенцій студентів спеціальностей 174 «Автоматизація, комп'ютерно-інтегровані технології та робототехніка» та 273 «Залізничний транспорт». Результати першого етапу Проєкту закладають основи для подальших досліджень за наступним напрямком – розробка методологічних основ організаційно-технічних рішень та заходів підвищення експлуатаційної безпеки об'єктів залізничної транспортної інфраструктури, удосконалення процесів керування засобами транспорту. Залізниці України показали себе як надійний і безпечний перевізник в умовах воєнного стану, а реалізація Проєкту в цілому призведе до закріплення цих позицій на ринку перевезень держави.

Також протягом 2023 року Проблемною науково-дослідною лабораторією «Інноваційні технології та засоби залізничного транспорту» на виконання договору з Професійною спілкою залізничників і транспортних будівельників України про надання платної наукової послуги були проведенні курси англійської мови на суму 67 000 грн.

Протягом 2023 році в ДУІТ виконувалося прикладне дослідження №69-2021Б «Наукові основи ресурсозаощадження на залізничному транспорті з розробкою інноваційних методів збільшення експлуатаційного життєвого циклу колісних пар рухомого складу». Керівник – доктор технічних наук, професор Сапронова С.Ю. Номер державної реєстрації НДР: 0121U109721. За результатами роботи були отримані наступні результати: технічні рішення та принципова схема пристрою для неповного обточування поверхонь кочення коліс за оптимальними параметрами профілю. Елементи технологічного процесу неповного обточування поверхонь кочення коліс за оптимальними параметрами профілю. Опис нового способу і пристрою для вимірювання параметрів зносу профілю. Було проведено техніко-економічне обґрунтування ефективності проєкту.

В Університеті виконуються ініціативні науково-дослідні роботи в межах другої половини робочого часу викладачів за результатами виконання яких отримані наступні результати:

1. Тема НДР: «Розробка методів запобігання зіткнення суден для підвищення безпеки судноплавства на основі формалізації навігаційних ситуацій»

Керівник НДР: доктор технічних наук, професор Тимощук О.М.

Номер державної реєстрації НДР: 0119U103754

Проект спрямований на розробку методів ситуаційного аналізу для автоматизації вироблення рішень на основі систем підтримки прийняття рішень з метою підвищення ефективності управління судном в небезпечній ситуації зближення (зіткнення).

Досліджені ключові напрямки розробки методів ситуаційного аналізу для автоматизації вироблення рішень на основі систем підтримки прийняття рішень з метою підвищення ефективності управління судном в небезпечній ситуації зближення (зіткнення).

Показано, необхідність ситуаційного аналізу обстановки для автоматизації управління судном. Проаналізовані існуючі структури систем управління судном, міра автоматизації рішення завдань при несенні вахти, основні методи розпізнавання ситуацій, прийняття рішень і їх застосування у рамках вирішуваної задачі. Обґрунтована доцільність застосування методів штучного інтелекту при розробці спеціального математичного забезпечення системи управління судном в небезпечних ситуаціях. Запропоновано концептуальний підхід на основі методу представлення та обробки знань про завдання виявлення нештатних ситуацій під час руху судна.

2. Тема НДР: «Моделі та методи прогнозування довговічності обладнання засобів річкового та морського транспорту в умовах експлуатації за технічним станом»

Керівник НДР: кандидат технічних наук, доцент Ганношина І.М.

Номер державної реєстрації НДР: 0120U104335

В роботі проводиться дослідження методів підвищення ефективності управління технічною експлуатацією обладнання засобів річкового та морського транспорту через розробку та впровадження моделей і методів прогнозування показників довговічності відповідних зразків.

3. Тема НДР: «Сучасні проблеми безпеки судноплавства та охорони навколишнього середовища»

Керівник НДР: доктор технічних наук, професор Дакі О.А.

Номер державної реєстрації НДР: 0121U107888

Мета виконання роботи – створення наукових основ, визначення шляхів вирішення сучасних проблем безпеки судноплавства та вдосконалення охорони навколишнього середовища під час навігації.

Наукова новизна та значимість отриманих наукових результатів у 2023 році полягає у дослідженні того, що безпека судноплавства є станом збереження (захищеності) людського здоров'я і життя, довкілля та майна на морі й на внутрішніх водних шляхах; відсутність непростимого ризику, пов'язаного з загибеллю або травмуванням людей, заподіянням шкоди довкіллю або матеріальних збитків залежить не тільки від ступеню надійності судна та його елементів, а й від рівня кваліфікації персоналу та організації роботи на судні. На поточному етапі адаптовано та реалізовано системний підхід у вирішенні завдань забезпечення безпеки судноплавства в нових економічних умовах; досліджено система безпеки судноплавства з усіх аварійних випадків: аварій, аварійних подій та несправностей у роботі; проведено психофізіологічні дослідження та соціально-економічне обстеження судноводіїв та виявлено їх вплив на безпеку плавання; розроблено програму передрейсової підготовки вищого командного складу морських суден з управління подіями у надзвичайних умовах.

4. Тема НДР: «Проблеми контролю стану та розвиток засобів діагностики технічних систем на водному транспорті»

Керівник НДР: кандидат технічних наук Штрибець В.В.

Номер державної реєстрації НДР: 0121U107887

Мета виконання роботи – створення наукових основ, визначення напрямів та методів для удосконалення сучасних діагностичних систем контролю стану технічного обладнання засобів водного транспорту.

Актуальність досліджень визначається невідповідністю існуючих методів контролю та діагностування технічного стану технічних систем на водному транспорті реальним умовам функціонування. Наукове завдання має важливе значення для теорії і практики підвищення ефективності контролю технічного стану технічних систем на водному транспорті, встановлення закономірностей змінювання параметрів технічного стану у процесі експлуатації, впровадження методів і засобів діагностування та прогнозування технічного стану технічних систем на водному транспорті, що забезпечують високу ефективність їх використання та надійність роботи.

5. Тема НДР: «Логістичний потенціал мультимодальних перевезень за участю водного транспорту»

Керівник НДР: кандидат економічних наук, професор Будник В.А.

Номер державної реєстрації НДР: 0121U109444

Метою роботи є формування механізму реалізації логістичного потенціалу мультимодальних перевезень в Україні за участю водного транспорту.

Реалізація логістичного потенціалу мультимодальних перевезень за участю водного транспорту сприятиме: підвищенню обсягів транзитних перевезень; підвищенню конкурентоспроможності українських портових комплексів; залученню інвесторів шляхом співпраці держави та приватного бізнесу; збільшенню надходжень у бюджет; зменшенню ризиків реалізації проектів розвитку портової інфраструктури мультимодальних перевезень.

Впровадження результатів даного проекту дозволить спроектувати сучасну інфраструктуру мультимодальних перевезень, залучити інвестиційні ресурси в розвиток портових комплексів, підвищити ефективність вкладень, здійснити оновлення та модернізацію матеріально-технічної бази портових мультимодальних терміналів.

6. Тема НДР: «Створення навігаційної системи на базі лазерної голографічної установки»

Керівник НДР: кандидат технічних наук, доцент Маранов О.В.

Номер державної реєстрації НДР: 0121U110698

Метою дослідження даної роботи є удосконалення методів визначення координат суден і навігаційних об'єктів, надання нових методів відображення інформації та взаємодії з нею

Стратегічним напрямом дослідження є освоєння нових технологій високотехнологічного розвитку транспортної системи, ракетно-космічної галузі, авіа- і суднобудування, озброєння та військової техніки

Дане дослідження направлено на удосконалення методів визначення координат суден і навігаційних об'єктів, надання нових методів відображення інформації та взаємодії з нею.

7. Тема НДР: «Роботизовані об'єкти водного транспорту на внутрішніх водних шляхах України»

Керівник НДР: кандидат технічних наук, доцент Маранов О.В.

Номер державної реєстрації НДР: 0121U110699

Робота має прикладну орієнтацію у сфері робототехніки та комп'ютеризованих систем управління на суднах внутрішнього та змішаного плавання із застосуванням технологій інформаційно-телекомунікаційних, керуючих, навігаційних систем; штучного інтелекту (ШІ); комп'ютерного моделювання. Допоможе зрозуміти як нейромережі - симульовані на комп'ютері мережі нейронів, що імітують роботу мозку - здатні пробиратися крізь гори даних, знаходячи аномалії і розпізнаючи послідовності, які люди ніколи б не помітили.

Стратегічним напрямом дослідження є освоєння нових технологій транспортування енергії, впровадження енергоефективних, ресурсозберігаючих технологій, освоєння альтернативних джерел енергії.

Дане дослідження допоможе зрозуміти як нейромережі - симульовані на комп'ютері мережі нейронів, що імітують роботу мозку - здатні пробиратися

крізь гори даних, знаходячи аномалії і розпізнаючи послідовності, які люди ніколи б не помітили.

8. Тема НДР: «Державно-правові засади гарантування прав і свобод людини та громадянина в Україні»

Керівник НДР: доктор юридичних наук, професор Беззубов Д.О.

Номер державної реєстрації НДР: 0121U112892

Метою виконання кафедральної НДР «Державно-правові засади гарантування прав і свобод людини та громадянина в Україні» є проблеми забезпечення прав і свобод людини і громадянина в умовах розбудови правової держави, що є одним із основних напрямів правової політики держав.

Дане дослідження направлене на вирішення проблеми забезпечення прав і свобод людини і громадянина в умовах розбудови правової держави, що є одним із основних напрямів правової політики держави

9. Тема НДР: «Міжнародні економічні відносини в контексті концепції сталого розвитку»

Керівник НДР: кандидат економічних наук, професор Ковбатюк М.В.

Відповідальний виконавець: кандидат економічних наук, доцент Шкляр В.В.

Номер державної реєстрації НДР: 0121U112904

Науковий результат та значимість отриманих наукових результатів полягає у розробці еколого-економічного механізму формування системи національних пріоритетів в умовах сталого розвитку, який враховуючи взаємовплив світової та національної економіки допомагає визначити стратегічні пріоритети сталого розвитку в окремій країні з урахуванням екологічних імперативів та досягнення балансу в тріаді: людина – суспільство – природа.

У сучасних світових умовах функціонування одним з найбільш актуальних завдань є проблеми економічного та соціального характеру, а також проблеми, що пов'язані зі станом навколишнього середовища. З метою запобігання цим негативним проявам були сформовані Цілі сталого розвитку,

які визначають глобальні пріоритети зростання до 2030 року. Не остання роль у вирішенні тріади даних проблем належить міжнародним економічним відносинам, що знайшло своє відображення у певних нормативних документах як міжнародного, так і національного рівнів. Збалансований розвиток економічного, соціального та екологічного компонентів є на сьогодні вимогою до суб'єктів ведення міжнародної діяльності.

10. Тема НДР «Науково-методичні засади мовної підготовки фахівців з міжнародних економічних відносин у сучасному міжкультурному просторі»

Керівник НДР: кандидат економічних наук, доцент Костенко А.М.

Відповідальний виконавець: кандидат економічних наук, доцент Шевчук В.О.

Номер державної реєстрації НДР: 0121U112905

Науковий результат та значимість отриманих наукових результатів полягає в розробці, обґрунтуванні та експериментальній перевірці науково-методичних засад, що забезпечують ефективність формування у майбутніх фахівців з міжнародних економічних відносин іншомовної компетентності у сучасному міжкультурному просторі.

Формування вмінь іншомовного спілкування є невід'ємним компонентом професійної підготовки майбутніх фахівців сфери економіки, яким найчастіше доводиться працювати в умовах міжнародного економічного простору. Для успішного розвитку економіки і забезпечення конкурентоздатності на світовому ринку потрібні працівники, які мають високий рівень фахової підготовки і володіють уміннями іншомовного спілкування.

У процесі мовної підготовки майбутніх економістів використовуються елементи різних технологій: інформаційних, інтерактивного навчання, особистісно-орієнтованого навчання, групової навчальної діяльності, дистанційного навчання тощо. Сучасними засобами формування іншомовної компетентності студентів економічних спеціальностей є міждисциплінарна

інтеграція, технологія «занурення», а також використання ситуативних завдань (професійних ситуацій) і інформаційно-комунікаційних технологій.

Формування іншомовної компетентності у майбутніх фахівців з міжнародних економічних відносин відбувається на основі розуміння специфіки їхньої діяльності і попередньої загальної та іншомовної підготовки, а також в результаті інтеграції дисциплін фахової і мовної підготовки, або шляхом переходу на так зване інтегроване навчання.

11. Тема НДР: «Актуальні теоретичні та практичні проблеми кримінального права та запобігання злочинності»

Керівник НДР: кандидат юридичних наук, доцент Мусієнко А.В.

Номер державної реєстрації НДР: 0121U112954

Метою даного дослідження є пошук актуальних проблем кримінального права та кримінології, з урахуванням міжнародного досвіду, сучасних наукових досягнень та запропонувати шляхи вдосконалення кримінального законодавства та запобігання злочинності.

Дослідження спрямоване на актуальні проблеми кримінального права та кримінології, з урахуванням міжнародного досвіду, сучасних наукових досягнень, що дозволить запропонувати шляхи вдосконалення кримінального законодавства та запобігання злочинності

12. Тема НДР: «Вплив процесів глобалізації на перспективи розвитку господарського та транспортного права України»

Керівник НДР: доктор юридичних наук, професор Ключова Є.М.

Номер державної реєстрації НДР: 0116U003940

Мета роботи – це виявлення нагальних проблем, які виникають в сфері господарських та транспортних правовідносин в сучасних умовах глобалізації, розробка та надання рекомендацій щодо вдосконалення господарського та транспортного законодавства

Зміст досліджень полягає у аналізі впливу процесів глобалізації в сучасних умовах на різні галузі права, зокрема на господарське та

транспортне право та з'ясуванні правових проблем господарського та транспортного права України.

13. Тема НДР: «Конвергенція приватного права та публічно-правових засад діяльності громадян та суспільства»

Керівник НДР: кандидат юридичних наук, доцент Мусієнко А.В.

Номер державної реєстрації НДР: 0121U112970

Метою даного дослідження є пошук актуальних проблем кримінального права та кримінології, з урахуванням міжнародного досвіду, сучасних наукових досягнень та запропонувати шляхи вдосконалення кримінального законодавства та запобігання злочинності.

В умовах реформування всіх сфер суспільства та враховуючи багатогранний вплив подій та життєвих обставин на суспільне життя розробка даної теми відбувається з метою визначення шляхів впливу норм права на поведінку суб'єктів правовідносин та удосконалення чинного законодавства, що регламентує взаємодію норм приватного та публічного права в суспільному житті.

14. Тема НДР: «Методологічні та організаційно-правові основи забезпечення та функціонування водного транспорту»

Керівник НДР: кандидат юридичних наук, доцент Єлезаров О.П.

Номер державної реєстрації НДР: 0121U113629

Дана робота спрямована на дослідження актуальних проблем організаційно-правових основ забезпечення та функціонування водного транспорту та запропонувати шляхи їх удосконалення та вирішення.

15. Тема НДР: «Облік і оподаткування в умовах сталого розвитку»

Керівник НДР: кандидат економічних наук, доцент Колумбет О.П.

Номер державної реєстрації НДР: 0122U000522

Метою дослідження є аналіз сучасного стану та напрямків удосконалення обліку та оподаткування з урахуванням зарубіжного досвіду в умовах сталого розвитку.

Пріоритетний напрям дослідження – широке застосування методології обліку і звітності з метою забезпечення економічної безпеки, охорони навколишнього природного середовища з використанням сучасних інформаційних технологій.

16. Тема НДР: «Підвищення ступеню раціональності щодо організації систем водного транспорту на основі впровадження інформаційної підтримки прийняття рішення оператора при проходженні суднами каналів, шлюзів, вузькості та складних швартових операцій»

Керівник НДР: кандидат технічних наук, доцент Тараненко С.В.

Номер державної реєстрації НДР: 0122U200821

Метою дослідження є знизити ризик прийняття хибного рішення оператором в процесі функціонування системи управління рухом суден.

Пріоритетний напрям дослідження – рекомендації для коригування керівних документів системи безпеки судноплавства, перш за все системи управління рухом суден під час маневрування у портах (портових пунктах), в каналах, вузькостях та шлюзах.

17. Тема НДР: «Наукові основи системи підтримки прийняття рішень та розвитку технічного обслуговування рухомого складу та залізничної інфраструктури»

Керівник НДР: кандидат технічних наук, доцент Твердомед В. М.

Номер державної реєстрації НДР: 0123U100646

Мета виконання роботи - створення наукових основ розробки, основних принципів, технічних параметрів і нормативно-технічних вимог до системи обслуговування залізничної інфраструктури та рухомого складу в сучасних і перспективних умовах експлуатації, спрямованих на забезпечення безпеки руху поїздів зі встановленими швидкостями при максимальному використанні принципів ресурсозбереження матеріальних і трудових витрат.

Наукова новизна та значимість отриманих наукових результатів за 2023 рік. В Україні останні роки проводилася низка наукових досліджень щодо впровадження європейських нормативів з метою оцінки безпеки руху,

комфортності, міцності та опору втомі, енерго- та ресурсозбереження на залізничному транспорті в тому числі при обслуговуванні критичної залізничної інфраструктури. Особливою проблемою є система технічного обслуговування залізничної інфраструктури. Пропонуються методології планування робіт з технічного обслуговування залізничних колій на основі техніко-економічної оптимізації, з розробкою інноваційних інтегральних підходів до оцінки та стану колій.

18. Тема НДР: «Дослідження сучасних методів та процесів управління і поводження з відходами»

Керівник НДР: кандидат історичних наук, доцент Сорочинська О.Л.

Номер державної реєстрації НДР: 0123U104209.

Мета виконання роботи – встановити поточний стан поводження з відходами й проаналізувати сучасні методи та процеси управління відходами на предмет дотримання вимог нового Закону України, Про управління відходами; та Розпорядження КМУ Про схвалення Національної стратегії управління відходами в Україні до 2030 року (від 8 листопада 2017 р. № 820) для запобігання їх негативному впливу на здоров'я людей і навколишнє природне середовище та запропонувати механізми підвищення ефективності в системі управління відходами.

Наукова новизна та значимість отриманих наукових результатів за 2023 рік полягає в аналізі сучасних методів та процесів управління відходами, розробці механізмів підвищення ефективності в системі управління відходами, систематизації нових технологічних процесів управління і поводження з відходами.

19. Тема НДР: «Оцінка впливу транспортної інфраструктури на довкілля»

Керівник НДР: кандидат історичних наук, доцент, Сорочинська О.Л.

Номер державної реєстрації НДР: 0123U104210.

Мета виконання роботи – дослідження та проведення оцінки впливу транспортної інфраструктури на довкілля з метою запобігання та зменшення

негативної дії об'єктів транспортної галузі на навколишнє природне середовище.

Основні завдання, задачі чи проблеми, які досліджуються:

- аналіз впливу об'єктів транспортної інфраструктури на довкілля;
- аналіз наукової літератури щодо впливу об'єктів транспортної інфраструктури на довкілля;
- дослідження та оцінка поточного стану екологічної ситуації у транспортній галузі;
- аналіз сучасних методів, заходів та процесів зменшення негативного впливу транспортної інфраструктури на довкілля;
- розробка заходів та пропозицій для зменшення негативного впливу на довкілля об'єктів транспортної інфраструктури;
- систематизація нових технологічних процесів для оцінки впливу на довкілля у транспортній галузі;
- впровадження сучасних заходів та засобів щодо зменшення негативного впливу транспортної інфраструктури на довкілля.

6.4. Об'єкти прав інтелектуальної власності, майнові права, які належать ДУІТ

У 2023 році науково-дослідним сектором ДУІТ була проведена робота щодо захисту прав інтелектуальної власності.

Станом на 1 грудня 2023 року науково-дослідним сектором Університету було подано:

- 13 заявок на реєстрацію авторського права на твір, з них отримано – 13;
- 3 заявки на отримання патентів на винахід та патентів на корисні моделі, з них отримано – 3.

Співробітники науково-дослідного сектору ДУІТ співпрацюють з усіма структурними підрозділами Університету щодо надання кваліфікованих консультацій з питань інтелектуальної власності про об'єкти, що

створюються або можуть бути створені з використанням інтелектуального потенціалу Університету.

6.5. Наукові публікації та наукометричні показники

Станом на 1 грудня 2023 року індекс Гірша (h-індекс) Державного університету інфраструктури та технологій у міжнародній наукометричній базі даних Scopus становив 26. Порівняно з минулорічними показниками (15), університет піднявся на 9 пунктів.

Наразі в міжнародній наукометричній базі даних Scopus проіндексовано 543 публікації науково-педагогічних працівників Університету. Загальна кількість їх цитувань – 2543.

Публікаційна активність науково-педагогічних працівників у наукометричній базі Scopus

Систематичне динамічне зростання індексу Гірша – результат системної та ефективної роботи науковців ДУІТ, а також свідчення актуальності і ґрунтовності їх наукових робіт та визнання їх досягнень на міжнародному рівні.

За рейтингом Scopus у 2023 році Державний університет інфраструктури та технологій піднявся на 73 (+4) сходинку. Така позитивна динаміка відбувається щорічно, у 2020 році університет посідав 96 сходинку, у 2019 взагалі його не було в цьому рейтингу.

Загальна кількість публікацій станом на 1 грудня 2023 року

	Кількість публікацій	Кількість цитувань	h-індекс (індекс Хірша)
<i>Scopus</i>	543	2543	26
<i>Web of Science</i>	249	704	13

Кількість публікацій у 2023 році:

	Кількість публікацій	Кількість цитувань
<i>Scopus</i>	65	37
<i>Web of Science</i>	22	6

Найбільш високий h-індекс, за даними наукометричної бази даних Scopus мають такі співробітники:

ПІБ	Кількість публікацій, всього	h-індекс
Фомін О. В.	133	25
Тимченко Л. І.	64	8
Крюков М. М.	57	5
Стрелко О. Г.	44	7
Кокряцька Н. І.	43	7
Косарчук В. В.	42	5

Загальна кількість публікацій науково-педагогічних працівників у 2020-2023 роках

Публікації	2020 р.	2021 р.	2022 р.	2023 р.
Монографії	23	7	5	12
Підручники	35	44	47	4
Навчальні посібники				
Методичні посібники	61	67	69	71
Статті	616	655	681	
Доповіді на конференціях	311	335	371	465

6.6. Науково-дослідна робота та інноваційна діяльність студентів, молодих учених. Наукові школи

Науково-дослідна робота здобувачів є одним із важливих засобів підвищення якості підготовки і професійного виховання фахівців з вищою освітою, здатних творчо застосовувати в практичній діяльності сучасні досягнення науково-технічного прогресу.

Наукова діяльність здобувачів є невід'ємною частиною навчального процесу. Підготовка науково-педагогічних працівників в ДУІТ починається з першого року студентського життя майбутнього фахівця або науковця через залучення його до самостійної творчої дослідницької роботи шляхом участі у науково-технічних конференціях, олімпіадах, виставках, конкурсах, виконання дослідницьких розділів в курсових і дипломних проєктах.

Найбільш обдарована молодь бере участь у розробці науково-дослідних робіт, що фінансуються за рахунок державного бюджету та коштів замовників на умовах оплати.

Науково-дослідна робота, що виконується в позанавчальний час, заключається також у підготовці здобувачами під керівництвом викладачів публікацій за результатами наукових досліджень. Необхідними умовами для ефективної наукової творчості викладачів науковців, аспірантів, докторантів університет вважає видавниче забезпечення наукових розробок. Зацікавленості студентів сприяє можливість стати автором першої друкованої наукової праці в університеті.

Результати наукових досліджень науковці та аспіранти мають змогу публікувати у серіях збірника наукових праць: «Транспортні системи і технології» (який входить до IndexCopernicus), «Економіка й управління», «Історія науки і техніки», (який входить до Scopus), «Водний транспорт» (який входить до IndexCopernicus) та «Diktum factum», які внесені також до переліку фахових видань України. Два рази на рік видається збірник наукових праць студентів «Молодий науковець»

Університет щорічно проводить науково-практичні конференції молодих учених, аспірантів і студентів та науково-методичну конференцію.

Інноваційна діяльність університету спрямована на поєднання навчального процесу, наукових досліджень та виробництва з метою: здобуття нових знань, які є базою для навчальної діяльності; розв'язання комплексних задач у сфері наукового, технологічного та інноваційного розвитку; впровадження та використання в Україні і на світовому ринку наукових і науково-технічних результатів і продукції, що створені в університеті. Очолює наукову та інноваційну діяльність проректор з наукової роботи.

У жовтні 2022 році було створено Раду молодих вчених (РМВ) Державного університету інфраструктури та технологій, яка займається популяризацією та поширенням наукової діяльності серед молодих вчених,

що беруть участь у конференціях, науково-дослідних роботах, а також активно співпрацюють з кафедрами.

Молодий вчений – вчений віком до 35 років включно, який має вищу освіту не нижче другого (магістерського) рівня, або вчений віком до 40 років включно, який має науковий ступінь доктора наук.

Молоді вчені публікуються в фахових виданнях, журналах, які включені до наукометричних баз даних, зокрема Scopus та Web of Science.

Нині напрями наукової діяльності молодих вчених спрямовані на участь у міжнародних проєктах, програмах, міжнародних грантах, грантах Національного фонду досліджень України та на виконання науково-дослідних робіт з установами різних форм власності.

Зі складу молодих вчених було обрано членів Ради, у тому числі:

- Голову РМВ – к.т.н., доц. Галину ГОЛУБ,
- Заступника Голови РМВ – аспіранта Дениса ЗАІКУ,
- Секретаря РМВ- аспіранта Олександру СОЛОВЙОВУ.

Активізації наукової діяльності студентів та молодих вчених в університеті сприяють функціонуючі наукові школи. До їх функцій, окрім організації науково-дослідної роботи, входить створення творчого середовища для безпосередньої підготовки висококваліфікованих кадрів із числа найбільш обдарованих студентів.

У ДУІТ діють такі наукові школи:

- «Залізнична колія, колійні з'єднання та їх взаємодії з рухомим складом», засновник та науковий керівник доктор технічних наук, професор, заслужений діяч науки і техніки України, лауреат Державної премії в галузі науки і техніки Даніленко Едуард Іванович.
- «Динаміка та енергетична ефективність рухомого складу залізниць», засновник та науковий керівник доктор технічних наук, професор Ткаченко Віктор Петрович;
- «Економіка і управління на транспорті», засновник та науковий керівник доктор економічних наук, професор Боняр Світлана Михайлівна;

- «Адміністративне регулювання транспортної сфери», засновник та науковий керівник доктор юридичних наук, професор Беззубов Дмитро Олександрович;
- «Інновації водного транспорту», засновник та науковий керівник доктор технічних наук, професор Тимошук Олена Миколаївна.

До функцій наукових шкіл, окрім організації науково-дослідної роботи, входить створення творчого середовища для безпосередньої підготовки висококваліфікованих кадрів із числа найбільш обдарованих здобувачів.

Під керівництвом членів наукових шкіл та з метою розширення можливостей наукових досліджень наукові школі ДУІТ щорічно проводять різноманітні заходи, у тому числі міжнародні науково-практичні конференції. Систематично залучають здобувачів вищої освіти до участі в семінарах/тренінгах.

6.7. Наукові заходи (семінари, конференції, симпозіуми)

Науково-педагогічні працівники ДУІТ активно беруть участь у різноманітних наукових заходах як в Україні, так і за кордоном. За ініціативи наукових співробітників ДУІТ на базі університету організуються наукові заходи (семінари та конференції), у яких беруть участь ДУІТ та інші ЗВО України та країн-партнерів.

Протягом 2023 року науково-педагогічні працівники взяли участь у таких наукових заходах:

15-20 лютого 2023 року на факультеті управління і технологій ДУІТ кафедрою інформаційних технологій було проведено 1-й тур олімпіади з програмування та комп'ютерних наук;

27 лютого 2023 року в Дунайському інституті водного транспорту ДУІТ кандидатом історичних наук, доцентом кафедри соціально-гуманітарних дисциплін Майданевич Сніжаною Борисівною спільно зі здобувачами вищої освіти було проведено засідання круглого столу, присвячене річниці Дня

спротиву російській окупації Автономної Республіки Крим та міста Севастополь;

1 березня 2023 року відбулася робоча зустріч адміністрації Київського інституту залізничного транспорту Державного університету інфраструктури та технологій з адміністрацією філії «Науково-дослідного та конструкторсько-технологічного інституту залізничного транспорту» (НДКТИ) ПАТ «Укрзалізниця»;

22 березня 2023 року відповідно до плану заходів до Дня спротиву окупації Автономної республіки Крим та міста Севастополь відбулася відкрита лекція доцентки кафедри філософії та історії науки і техніки КІЗТ ДУІТ Хромової Ольги Ігорівни «Крим і росія: три хвили окупації»;

4-6 квітня 2023 року відбулась організована ДУІТ Всеукраїнська науково-практична конференція здобувачів вищої освіти, молодих вчених та викладачів «Виклики та перспективи розвитку транспортної інфраструктури України»;

6-7 квітня 2023 року відбулась Міжнародна мультидисциплінарна науково-практична інтернет-конференція молодих дослідників, здобувачів вищої освіти та науковців «СУЧАСНА НАУКА: ІННОВАЦІЇ ТА ПЕРСПЕКТИВИ»;

19-20 квітня 2023 року юридичним факультетом ДУІТ була проведена XIII Міжнародна науково-практична конференція «Глобалізація українського законодавства як результат війни російської федерації проти України», де було обговорено глобальні процеси оновлення правового та економічного спрямування України, що стає сьогодні дуже актуальним питанням.

1-2 травня 2023 року науково-педагогічні працівники КІВТ взяли участь у роботі V Міжнародної науково-практичної конференції «Європейські виміри сталого розвитку» у межах проєктів програми ЄС Еразмус+ Центр Європейського Союзу Жана Моне.

4-5 травня 2023 року за ініціативи кафедри інформаційних технологій ДУІТ відбулася IV міжнародна науково-практична конференція «Інформаційні технології та цифрова економіка», на якій пройшло обговорення наукових і практичних досягнень та міжнародного досвіду в сфері ІТ-індустрії та цифровізації економіки, розгляд проблем розробки та використання інформаційних технологій в економіці, освіті, науці, праві, публічному управлінні та транспорті з метою знаходження шляхів розв'язання цих проблем, розширення наукового інформаційного обміну, визначення перспективних напрямків досліджень проблем у ІТ-індустрії та цифровій економіці.

12 травня 2023 року пройшла організована юридичним факультетом ДУІТ Всеукраїнська науково-практична конференція «Актуальні питання та перспективи розвитку кримінального права, кримінології та судочинства», присвячена 275 річниці з дня народження Джеремі Бентама. Метою конференції було: аналіз та узагальнення актуальних теоретичних і прикладних аспектів кримінального права, запобігання злочинності, сучасних проблем реформування кримінального судочинства. Під час роботи конференції були обговорені такі питання: теоретичні та практичні результати нових наукових досліджень у сфері кримінального права та кримінології; пошук нових пріоритетних напрямів наукових досліджень; налагодження нових контактів у сфері наукової співпраці між навчальними закладами, науковими установами України та зарубіжжя; активізація залучення молодих науковців до розробки актуальних напрямків наукових досліджень; впровадження дієвих способів підвищення рівня знань студентів та сприяння студентській науковій діяльності.

18 травня 2023 року представники кафедри менеджменту, публічного управління та адміністрування Державного університету інфраструктури та технологій долучились до круглого столу «Стратегії конкурентоспроможного розвитку транспортно-логістичних підприємств України в умовах імплементації Угоди про асоціацію Україна-ЄС та воєнного стану».

23 травня 2023 року представники Державного університету інфраструктури та технологій долучилися до роботи пленарного засідання Міжнародної науково-практичної конференції до 30-річчя створення Міжнародного науково-технічного університету імені академіка Юрія Бугая.

2 червня 2023 року в 2 червня 2023 року в Державному університеті інфраструктури та технологій відбулась Всеукраїнська науково-практична конференція «Інноваційний вимір управління соціокультурною діяльністю в Україні: проблеми та шляхи їх вирішення», організована кафедрою менеджменту, публічного управління та адміністрування.

6 червня 2023 року викладачі кафедри фінансів, обліку і оподаткування доценти Андрєєва О. В., Колумбет О. П., Ярмолицька О. В., професор Кравченко О. О. взяли участь у круглому столі на тему: «Побудуємо довіру – відбудуємо країну!».

9 червня 2023 року науково-педагогічні працівники ДУІТ взяли участь у роботі II Міжнародної конференції «Смарт-технології в міській інженерії» секції «Транспортні технології та логістика».

9 червня 2023 року представники ДУІТ взяли участь у Міжнародній конференції «Інтернаціоналізація як ключ до стійкості та відновлення: перший рік програми Твіннінг».

15 червня 2023 року відбувся довгоочікуваний фінал IV Міжнародного конкурсу реклами «DO.IT ADS», який вкотре проводить кафедра економіки, маркетингу та бізнес-адміністрування Державного університету інфраструктури та технологій.

27-29 червня 2023 року представники ДУІТ взяли участь у міжнародній конференції, присвяченій 75-річчю Литовської морської академії (LAJM) (м. Клайпеда), з якою наш університет співпрацює вже багато років.

11 липня 2023 року представники ДУІТ – проректор з міжнародних зв'язків та післядипломної освіти Олена Костенко та начальник відділу з міжнародних зв'язків та роботи з іноземними студентами Юлія Калашник, взяли участь у першій установчій зустрічі як повноправні члени Club Orizont.

11 липня 2023 року працівники міжнародного відділу ДУІТ взяли участь у онлайн-семінарі «Визнання іноземних освітніх кваліфікацій в Україні: валідація та підготовка документів до визнання», який організував ДП «Інформаційно-іміджевий центр» (Центр ENIC Ukraine).

26 жовтня 2023 року відбулася організована юридичним факультетом ДУІТ Всеукраїнська науково-практична конференція «Наслідки вторгнення російської федерації в Україну: правовий аспект».

29-30 листопада 2023 року Київським інститутом залізничного транспорту ДУІТ організована II Міжнародна науково-практична конференція здобувачів вищої освіти, викладачів та науковців «Сучасні дослідження: транспортна інфраструктура та інноваційні технології». Метою конференції було:

- обмін науково-технічною інформацією, вивчення перспективних шляхів та сучасних досліджень між вітчизняними та закордонними вченими;
- розширення наукового кругозору дослідників із відповідних галузей знань;
- інформування широкого кола науковців та практиків щодо існуючої сучасної проблематики в галузях;
- поширення передового досвіду в науково-практичних дослідженнях;
- встановлення контактів, налагодження зв'язків фахівців з наукових, навчальних та виробничих вітчизняних і закордонних закладів;
- залучення вчених і фахівців різних відомств до співпраці та кооперації щодо розв'язання актуальних сучасних наукових проблем.

Протягом 2023 року студенти та викладачі ДУІТ взяли участь та здобули перемогу в таких заходах:

- Міжнародній науковій конференції «Візуальність-2023» з доповіддю, присвяченій Україні, проведенні очної публічної лекції для викладачів і студентів ЄГУ у квітні 2023 року на тему: «Плакат як інструмент

- пропаганди». Світлана Валеріївна Прищенко, професор кафедри дизайну ФУТ, доктор мистецтвознавства, член Спілки дизайнерів України і член Міжнародної асоціації кольору, у межах програми підтримки українських науковців отримала дослідницьку піврічну стипендію від Європейського гуманітарного університету (Вільнюс, Литва) для написання монографії «Плакат і нові медіа» англійською мовою;
- на факультеті управління і технологій ДУІТ було проведено 1-й тур олімпіади з програмування та комп'ютерних наук, в якій взяли участь понад 40 здобувачів бакалаврату, магістрантів та аспірантів та посіли почесні перші місця;
 - команда факультету управління і технологій взяла участь у конкурсі Ethics Challenge в складі капітана команди Болюк Маргарити, Гриценко Лілії та Калашник Марії. Дякуємо раднику команди, кандидату економічних наук, доценту кафедри економіки, маркетингу та бізнес-адміністрування Творонович Вікторії Ігорівні;
 - Олексій Фомін, професор кафедри ВВГ КІЗТ ДУІТ, здобув перемогу у Всеукраїнському конкурсі «Молодий вчений року 2023» у двох номінаціях конкурсу: «Будівництво та цивільна інженерія» та «Матеріалознавство»;
 - студент факультету управління залізничним транспортом Максим Тузинський та його науковий керівник, доктор технічних наук, професорка кафедри ТТУПІ Ганна Кириченко посіли почесне друге місце на Міжнародному конкурсі студентських робіт, який проводився 1-3 червня 2023 року на базі Кременчуцького національного університету імені Михайла Остроградського. Це величезне досягнення, яке підтверджує високий рівень компетенцій та здібностей наших студентів та викладачів;
 - студентка 1 курсу юридичного факультету ІУТП ДУІТ Валерія Жук посіла почесне II місце у конкурсі есе на тему: «Я маю право...». Конкурс був організований Департаментом молоді та спорту виконавчого органу

Київської міської ради (Київської міської державної адміністрації) та приурочений до Дня юриста України. Валерія присвятила свою роботу важливій сфері життя кожної людини – охороні здоров'я. Студентка висловила власне бачення проблем реалізації конституційного права людини, гарантованого частиною першою статті 49 Конституції України, де закріплено: "Кожна особа має право на охорону здоров'я, медичну допомогу та медичне страхування";

- колектив науковців закладів вищої освіти України в складі представників Державного університету інфраструктури та технологій, Херсонської державної морської академії, Національного університету біоресурсів і природокористування України і Київського електромеханічного фахового коледжу представили спільний Проєкт 2022.01/0224 «Розробка наукових засад комплексного підвищення безпеки, ефективності експлуатації та управління критичними об'єктами залізничного транспорту в умовах післявоєнного розвитку України». Проєкт став переможцем конкурсу і отримав колективний грант від Національного фонду досліджень України на 2023-2024 роки.

6.8. Діяльність студентських наукових гуртків

Науково-дослідна робота студентів університету є одним із важливих засобів підвищення якості підготовки й професійного виховання фахівців з вищою освітою, здатних творчо застосовувати в практичній діяльності сучасні досягнення науково-технічного прогресу. Наукова діяльність студентів є невід'ємною частиною навчального процесу. Підготовка науково-педагогічних працівників у ДУІТ починається з першого року студентського життя майбутнього фахівця або науковця шляхом залучення його до самостійної творчої дослідницької роботи шляхом участі в науково-технічних конференціях, олімпіадах, виставках, конкурсах, виконання дослідницьких розділів у курсових і дипломних проєктах. Найбільш обдарована молодь бере участь у розробці науково-дослідних робіт, що

фінансуються за рахунок державного бюджету та коштів замовників на умовах оплати.

Науково-дослідна робота, що виконується в позанавчальний час, полягає також у підготовці студентами під керівництвом викладачів публікацій за результатами наукових досліджень. Необхідними умовами для ефективної наукової творчості викладачів науковців, аспірантів, докторантів університет вважає видавниче забезпечення наукових розробок. Зацікавленості студентів сприяє можливість стати автором першої друкованої наукової праці в університеті, а також публікувати свої роботи в збірнику наукових праць студентів «Молодий науковець».

Результати наукових досліджень науковці та аспіранти мають змогу публікувати в серіях збірника наукових праць: «Транспортні системи і технології» (входить до Index Copernicus), «Економіка й управління», «Історія науки і техніки», (входить до Scopus) «Водний транспорт» (входить до Index Copernicus) та «Diktum factrum», які внесені також до переліку фахових видань України. Два рази на рік видається збірник наукових праць студентів «Молодий науковець». Університет щорічно проводить науково-практичні конференції молодих учених, аспірантів і студентів та науково-методичну конференцію. Навчанню основам інноваційної діяльності, залученню студентів, аспірантів та молодих учених до винахідницької творчості в університеті приділяється велике значення. Активізації наукової діяльності студентів та молодих вчених в університеті сприяють функціонуючі наукові школи. До їх функцій, окрім організації науково-дослідної роботи, входить створення творчого середовища для безпосередньої підготовки висококваліфікованих кадрів з-поміж найбільш обдарованих студентів.

На кафедрах університету функціонує 54 студентські наукові гуртки, а саме:

1. Історична аналітика, керівник – Синицький Петро Едвардович, кафедра психології та соціально-гуманітарних дисциплін, ФСВ.

2. Професійна психологія, керівник – Ванда Наталія Василівна, кафедра психології та соціально-гуманітарних дисциплін, ФСВ.
3. Психологія морської галузі, керівник – Піщана Вікторія Миколаївна, кафедра психології та соціально-гуманітарних дисциплін, ФСВ.
4. Інфраструктурне та інноваційне забезпечення розвитку туризму та підприємництва на водному транспорті, керівник – Лерніченко Катерина Валеріївна, кафедра інфраструктури та інноваційних технологій водного транспорту, ФСВ.
5. Готовність до професійної комунікації, керівник – Камінська Світлана Василівна, кафедра мовних дисциплін, ФСВ.
6. Сучасні методи судноводіння, керівник – Аксьонов Андрій Володимирович, кафедра навігації і управління суднами, ФСВ.
7. Проблеми цивільного захисту: сучасні реалії України, керівник – Тимошенко Петро Олексійович, кафедра навігації і управління суднами, ФСВ.
8. Проблематика та сталий розвиток інфраструктури круїзного бізнесу, керівник – Клочков Юрій Петрович, кафедра навігації і управління суднами, ФСВ.
9. Суднові енергетичні установки, керівник – Чередник Володимир Миколайович, кафедра суднових енергетичних установок, допоміжних механізмів суден та їх експлуатації, ФЕТС на ВТ.
10. Компетентність з природничо-технічних дисциплін як основа професійного успіху, керівник – Велигдан Наталія Василівна, кафедра природничо-технічного забезпечення діяльності водного транспорту, ФЕТС на ВТ.
11. Електрообладнання та автоматики водного транспорту, керівник – Кириченко Олександр Сергійович, кафедра електрообладнання та автоматики водного транспорту, ФЕТС на ВТ.
12. Математичне моделювання в транспортній інфраструктурі, керівник – Кліндухова Валентина Миколаївна, кафедра вищої та прикладної

математики, ФЕТС на ВТ.

13. Маркетолог, керівник – Пилипенко Олена Віталіївна, кафедра економіки, маркетингу та бізнес-адміністрування, ФУТ.

14. Економіст, керівник – Творонович Вікторія Ігорівна, кафедра економіки, маркетингу та бізнес-адміністрування, ФУТ.

15. Ефективне урядування, керівник – Тарновська Ірина Віталіївна, кафедра менеджменту, публічного управління і адміністрування, ФУТ.

16. Соціокультурні практики та інноваційне підприємництво, керівник – Власова Валентина Петрівна, кафедра менеджменту, публічного управління і адміністрування, ФУТ.

17. Сучасний менеджмент, керівник – Тарновська Ірина Віталіївна, кафедра менеджменту, публічного управління і адміністрування, ФУТ.

18. Стратегічні напрямки розвитку логістики та транспортних технологій, керівник – Будник Вікторія Анатоліївна, кафедра бізнес-логістики та транспортних технологій, ФУТ.

19. Сучасні питання міжнародних економічних відносин, керівник – Кузьменко Оксана Михайлівна, кафедра теоретичної та прикладної економіки, ФУТ.

20. Актуальні проблеми економічної науки, керівник – Шевчук Владислава Олегівна, кафедра теоретичної та прикладної економіки, ФУТ.

21. Обліково-фінансові студії, керівник – Шпирко Ольга Миколаївна, кафедра фінансів, обліку і оподаткування, ФУТ.

22. Комп'ютерні науки та програмування, керівник – Ткаченко Костянтин Олександрович, кафедра інформаційних технологій, ФУТ.

23. Проблемні питання в кримінально-процесуальному законодавстві, керівник – Михайлов Володимир Олександрович, кафедра правосуддя, ЮФ.

24. Актуальні проблеми держави та права, керівник – Озель Віталіна Іванівна, кафедра конституційного та адміністративного права, ЮФ.

25. Актуальні проблеми господарського права, керівник – Подолян Юлія Олександрівна, кафедра господарського та транспортного права, ЮФ.

26. Актуальні аспекти сучасного трудового права, керівник – Мартюк Аліна Сергіївна, кафедра цивільного та кримінального права, ЮФ.
27. Актуальні проблеми кримінального права та кримінології, керівник – Киренко Сергій Георгійович, кафедра конституційного та адміністративного права, ЮФ.
28. Повітряно-кліматичні системи вагонів, керівник – Іщенко Вадим Миколайович, кафедра вагонів та вагонного господарства, ФІРСЗ.
29. Електрообладнання вагонів, керівник – Обуховський Володимир Віталійович, кафедра вагонів та вагонного господарства, ФІРСЗ.
30. Вагони (конструювання та розрахунок), керівник – Щербина Юрій Володимирович, кафедра вагонів та вагонного господарства, ФІРСЗ.
31. Комп'ютерні інформаційно-керуючі системи, керівник – Стасюк Олександр Іонович, кафедра автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій транспорту, ФІРСЗ.
32. Мікропроцесорні засоби автоматизації, керівник – Голуб Галина Михайлівна, кафедра автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій транспорту, ФІРСЗ.
33. Аналіз даних та машинне навчання, керівник – Воронко Ірина Олександрівна, кафедра автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій транспорту, ФІРСЗ.
34. Інтелектуальні системи обробки інформації, керівник – Тимченко Леонід Іванович, кафедра систем штучного інтелекту та телекомунікаційних технологій, ФІРСЗ.
35. Будівельні матеріали та технології в транспортній галузі, керівник – Дорошенко Олександра Юріївна, кафедра залізничної колії та колійного господарства, ФІРСЗ.
36. Дослідження конструкцій залізничної колії та їх улаштування, керівник – Сорока Ольга Олексіївна, кафедра залізничної колії та колійного господарства, ФІРСЗ.
37. Математичне моделювання механічних процесів і систем, керівники –

Агарков Олександр Володимирович та Ковальчук Вікторія Валентинівна, кафедра теоретичної та прикладної механіки, ФІРСЗ.

38. Прилади та засоби контролю електричного устаткування локомотивів, керівник – Співак Олександр Миколайович, кафедра електромеханіки та рухомий склад залізниць, ФІРСЗ.

39. Історія розвитку та сучасні проблеми залізничного транспорту, керівник – Незліна Олена Анатолівна, кафедра електромеханіка та рухомого складу залізниць, ФІРСЗ.

40. Електромеханічні системи на залізничному транспорті, керівник – Дубравін Юрій Федорович, кафедра електромеханіки та рухомого складу залізниць, ФІРСЗ.

41. 3D-моделювання та адитивні технології на залізничному транспорті, керівник – Фащевський Андрій Валентинович, кафедра електромеханіки та рухомого складу залізниць, ФІРСЗ.

42. Комерсант, керівник – Рудюк Марина Василівна, кафедра управління комерційною діяльністю залізниць, ФУЗТ,

43. Магістраль, керівник – Самсонкін Валерій Миколайович, кафедра технологій транспорту та управління процесами перевезень, ФУЗТ.

44. Едельвейс, керівник – Пічкур Тетяна Валеріївна, кафедра екології та безпеки життєдіяльності, ФУЗТ.

45. Зелена хімія, керівник – Висоцька Тетяна Іванівна, кафедра екології та безпеки життєдіяльності, ФУЗТ.

46. Актуальні проблеми духовності, керівник – Спис Ольга Анатоліївна, кафедра філософії та історії науки і техніки, ФУЗТ.

47. Клуб англійської мови, керівники – Строєнко Наталія Георгіївна та Катрич Альона Валентинівна, кафедра соціально-гуманітарних дисциплін, ДІВТ.

48. Історія розвитку водного транспорту України, керівник – Андрончик Юлія, кафедра соціально-гуманітарних дисциплін, ДІВТ.

49. Гартування «нового» українця, керівник – Швайка Микола Олександрович, кафедра соціально-гуманітарних дисциплін, ДІВТ.
50. Радіоелектронне обладнання та засоби автоматики, керівник – Тришин Вячеслав Валентинович, кафедра судноводіння та експлуатації технічних систем на водному транспорті, ДІВТ.
51. Управління судном та використання МППЗС-72 в різноманітних умовах плавання, керівник – Іваненко Віталій Миколайович, кафедра судноводіння та експлуатації технічних систем на водному транспорті, ДІВТ.
52. Використання законів фізики в морській галузі, керівник – Якусевич Юрій Геннадійович, кафедра природничо-математичних та інженерно-технічних дисциплін, ДІВТ.
53. Сучасні проблеми безпеки судноплавства, керівник – Урум Наталя Степанівна, кафедра природничо-математичних та інженерно-технічних дисциплін, ДІВТ.
54. Математична студія, керівник – Дорофєєва Зоя Яківна, кафедра природничо-математичних та інженерно-технічних дисциплін, ДІВТ.

6.9. Аспірантура та докторантура

Державний університет інфраструктури та технологій має ліцензію на підготовку фахівців за третім освітньо-науковим рівнем (доктор філософії) Наказ МОН від 19.03.2021 № 33-л.

В університеті здійснюється підготовка докторів філософії за 11 освітньо-науковими програмами 10 спеціальностей. Шість з 11 ОНП станом на 15 грудня 2023 року – акредитовані.

Перелік галузей знань, спеціальностей та ОНП, за якими здійснюється підготовка здобувачів в аспірантурі

Галузь знань	Спеціальність	ОНП
03 Гуманітарні науки	032 Історія та археологія	Історія науки й техніки
05 Соціальні та поведінкові науки	051 Економіка	Економіка
	053 Психологія	Психологія
07 Управління та адміністрування	073 Менеджмент	Логістичний сервіс
		Управління та адміністрування

08 Право	081 Право	Адміністративне право
12 Інформаційні технології	122 Комп'ютерні науки	Комп'ютерні науки
	123 Комп'ютерна інженерія	Комп'ютерна інженерія
27 Транспорт	271 Морський та внутрішній водний транспорт	Річковий та морський транспорт
	273 Залізничний транспорт	Залізничний транспорт
	275 Транспортні технології	Транспортні технології (на залізничному транспорті)

Підготовка докторів наук здійснюється за 5 спеціальностями.

Галузь знань	Спеціальність
03 Гуманітарні науки	032 Історія та археологія
05 Соціальні та поведінкові науки	051 Економіка
12 Інформаційні технології	123 Комп'ютерна інженерія
27 Транспорт	273 Залізничний транспорт
	275 Транспортні технології

**Контингент здобувачів освіти освітньо-наукового рівня доктор філософії
станом на 01.11.2023**

Шифр та назва спеціальності		Денна форма навчання / кількість осіб		Заочна форма навчання / кількість осіб	
шифр	назва	бюджет	контракт	бюджет	контракт
032	Історія та археологія	3	14		
051	Економіка	4	24		1
053	Психологія		11		1
073	Менеджмент	3	53		1
081	Право	2	19		2
122	Комп'ютерні науки	5	21		
271	Морський та внутрішній водний транспорт	13	10		14
273	Залізничний транспорт	8	21		6
275	Транспортні технології	7	30		2

**Контингент здобувачів освіти наукового рівня доктор наук
станом на 01.11.2023**

Шифр та назва спеціальності		Денна форма навчання / кількість осіб	
шифр	назва	бюджет	контракт
032	Історія та археологія	1	1
051	Економіка	1	2
273	Залізничний транспорт	1	1

Зміни контингенту здобувачів у 2023 році Аспірантура

Рівень освіти	Освітня програма	Денна форма навчання				Заочна форма навчання			
		На 01.01.2023	На 31.12.2023	прийм	випуск	На 01.01.2023	На 31.12.2023	прийм	випуск
Доктор філософії	Історія науки й техніки	11	17	5		1			
Доктор філософії	Економіка	12	28	16	1	3	1		
Доктор філософії	Психологія		11	11			1	1	
Доктор філософії	Логістичний сервіс	3	18	14					
Доктор філософії	Управління та адміністрування	18	38	21	2	6	1		3
Доктор філософії	Адміністративне право	14	20	9	6	10	2	1	5
Доктор філософії	Комп'ютерні науки	14	26	12					
Доктор філософії	Річковий та морський транспорт	20	23	10	5	15	13		
Доктор філософії	Залізничний транспорт	10	29	20	1	6	6		
Доктор філософії	Транспортні технології (на залізничному транспорті)	10	37	29	2	1	2	1	

Докторантура

Рівень освіти	Спеціальність	Денна форма навчання				Заочна форма навчання			
		На 01.01.2023	На 31.12.2023	прийм	випуск	На 01.01.2023	На 31.12.2023	прийм	випуск
Доктор наук	Історія та археологія	2	2	1	1				
Доктор наук	Економіка	1	3	2					
Доктор наук	Комп'ютерна інженерія	1			1				
Доктор наук	Залізничний транспорт	2	2	1					
Доктор наук	Транспортні технології	1			1				

У 2023 році в ДУІТ відбулись засідання двох разових спеціалізованих вчених рад для присудження ступеня доктора філософії. Захисти відбувались за допомогою засобів відеозв'язку в режимі реального часу.

Результати навчання в аспірантурі / докторантурі в 2023 році

ПІБ аспіранта	Науковий керівник	Тема дисертації
Арестова Людмила Валеріївна	Клюєва Євгенія Миколаївна , доктор юридичних наук, професор, завідувач кафедри господарського та транспортного права	Організаційно-правові засади забезпечення прав і свобод людини і громадянина в адміністративному провадженні
Кирилюк Надія Дмитрівна	Матвійчук Анатолій Васильович , доктор юридичних наук, доцент, в. о. завідувача кафедри правосуддя	Адміністративно-правове регулювання відносин у сфері цивільної авіації України
Максимов Сергій Борисович	Семенчук Тетяна Борисівна , кандидат економічних наук, доцент, завідувач кафедри менеджменту, публічного управління і адміністрування	Механізм адаптивного стратегічного планування в системі управління діяльністю підприємств водного транспорту
Белянська Юлія Віталіївна	Карпенко Оксана Олександрівна , доктор економічних наук, професор, професор кафедри менеджменту, публічного управління і адміністрування	Механізм управління інноваціями на транспортних підприємствах
Гусак Ольга Анатоліївна	Семенчук Тетяна Борисівна , кандидат економічних наук, доцент, завідувач кафедри менеджменту, публічного управління і адміністрування	Механізм стратегічного управління розвитком транспортного підприємства
Сорокун Юлія Сергіївна	Семенчук Тетяна Борисівна , кандидат економічних наук, доцент, завідувач кафедри менеджменту, публічного управління і адміністрування	Механізм управління діяльністю транспортних підприємств на засадах концепції ощадливого виробництва
Неведров Олександр Вікторович	Горобченко Олександр Миколайович , доктор технічних наук, професор, в. о. декана факультету інфраструктури та рухомого складу залізниць	Розвиток теоретичних основ інтелектуальних систем керування локомотивом
Тринчук Юрій Васильович	Озель Віталіна Іванівна , кандидат юридичних наук, доцент кафедри конституційного та адміністративного права	Адміністративно-правові основи профілактики правопорушень у сфері податків та зборів

6.10. Діяльність бібліотеки ДУІТ

Напрями роботи бібліотеки. Робота бібліотеки в 2023 була спрямована відповідно до вимог і потреб освітнього процесу в ДУІТ та підпорядкована ним.

Колектив бібліотеки в роботі спрямовує зусилля на таке:

- оперативне та якісне забезпечення інформаційних потреб користувачів;
- формування бібліотечного фонду відповідно до інформаційних потреб користувачів;
- розширення бібліотечних послуг, підвищення їх якості на основі інформаційних технологій та Інтернету;
- сприяння всебічному розвитку особистості;
- впровадження стандартів якості в бібліотечну діяльність;
- звільнення бібліотечного фонду від морально застарілої та зношеної літератури;
- виховання інформаційної культури користувачів.

Задовольнити інформаційні потреби користувачів, зробити доступною для них інформацію – саме в цьому полягає одна з найважливіших функцій бібліотеки. Ця функція здійснюється бібліотекою шляхом надання бібліотечно-інформаційних ресурсів та послуг.

Обслуговування всіх груп користувачів здійснюється з використанням традиційних форм і методів бібліотечної роботи та інформаційних технологій.

Бібліотечні фонди є важливим культурним, науковим, освітнім та інформаційним надбанням, спрямованим на задоволення читацького попиту, реалізацію прав користувачів на доступ до інформації. Інформаційне забезпечення є важливою ланкою навчального процесу будь-якого навчального закладу. Цю роль традиційно виконує бібліотека. Наскільки її інформаційний простір відповідає запитам користувачів, настільки успішною

стає освітня робота закладу освіти. Бібліотека намагається здійснювати повноцінне забезпечення цього процесу, вивчає інформаційні потреби і читацькі запити. Якщо немає затребуваних книг, бібліотека надає альтернативну інформацію з різних джерел, використовуючи електронні ресурси.

Станом на 1 грудня 2023 року в бібліотеці університету зареєстровано 3803 користувачі, кількість відвідувань – 19662, книговидач – 44948.

Фонди бібліотеки. Оновлення фондів та картотек

Бібліотечний фонд налічує понад 400 тисяч примірників, складається з книжкового фонду, фонду періодичних видань, навчально-методичних матеріалів, брошур, неопублікованих матеріалів, збірників наукових праць, інструкцій тощо.


У 2023 році було технічно підготовлено та вилучено з фонду бібліотеки зношену літературу.

Книжковий фонд поповнився новими підручниками та спеціалізованою літературою в кількості 136 примірників.

Своєчасно здійснюється індивідуальний та сумарний облік бібліотечного фонду. Інвентаризація бібліотечного фонду проведена у відведені для цього терміни. У межах щорічної інвентаризації були перевірені 52843 примірники книжкового фонду.

З метою профілактики заборгованості користувачів здійснюється контроль за термінами повернення документів, проводяться індивідуальні бесіди з користувачами щодо правил користування бібліотекою. Правила користування бібліотекою розміщені також на офіційному сайті Університету: <https://duit.edu.ua/about/library/>

Для якісного і ефективного забезпечення потреб користувачів бібліотеки ведуться такі каталоги та картотеки:

Каталоги	Картотеки
<ul style="list-style-type: none"> – Алфавітний каталог; – Систематичний каталог (УДК); – Каталог назв; – Нумераційний каталог. 	<ul style="list-style-type: none"> – Картотека методичної літератури; – Картотека навчальної літератури; – Алфавітна картотека наукових праць співробітників ДУІТ; – Систематична картотека наукових праць співробітників ДУІТ; – Картотека авторефератів; – Картотека періодичних видань; – Систематична картотека статей із періодичних видань; – Картотека монографій.

У 2023 році бібліотека проводила поточне редагування алфавітного каталогу. У результаті цього вилучено 5000 карток.

Оновлення електронної бібліотеки

Фонд Електронної бібліотеки станом на 01 грудня 2023 року складає 908 примірників (формат PDF). Доступ до Е-бібліотеки можливий за наявності читацького номера після реєстрації та авторизації на офіційному сайті бібліотеки. Всі здобувачі освіти на професорсько-викладацький склад університету отримують свій читацький номер, звернувшись до бібліотеки особисто чи через електронну пошту з запитом про необхідність реєстрації. Електронна книговидача в 2023 році складає 9958 примірників.

Заходи, проведені бібліотекою ДУІТ у 2023 році

У 2023 році, на жаль, продовжено воєнний стан. Усі заходи, як і в 2022 році, відбулися онлайн.

У читальному залі за адресою вулиця Івана Огієнка, 19 організована та працює постійно діюча виставка творчих робіт студентів кафедри дизайну. У тісному контакті з завідувачами кафедр та кураторами груп були узгоджені графіки проведення консультацій для студентів. Бібліотечні уроки та консультації з питань академічної доброчесності проведені для всіх 1-х курсів та за запитом для 2-х курсів на платформі ZOOM. Задля якісного та чіткого проведення заходів попередньо була проведена підготовча робота, а саме:

- оформлення формулярів користувачів бібліотеки відповідно до наказів про зарахування;
- реєстрація користувачів у системі бази даних електронної бібліотеки;
- підготовка до видачі підручників для першокурсників.

У межах заходу було підготовлено інформацію про таке:

1) знайомство з бібліотекою:

- Склад бібліотечного фонду. Фонд технічної літератури. Фонд економічної літератури. Фонд художньої літератури. Фонд періодичних видань. Фонд неопублікованих видань;
- Структура бібліотеки. Абонемент. Читальна зала. Загальні правила користування бібліотекою. Правила користування абонементом та читальною залюю. Графік роботи;
- Правила оформлення читацького квитка. Оформлення та підписання формуляра читача (користувача) бібліотеки університету;
- Отримання читацького номера.

2) Огляд ДБА (Довідково-бібліографічного апарату) бібліотеки:

- Алфавітний каталог. Принципи складання та основні правила пошуку;
- Систематичний каталог. Принципи складання та особливості роботи й пошуку інформації за допомогою СК;
- Огляд наявних картотек (паперових та електронних). Особливості пошуку інформації за їх допомогою.

3) знайомство з вебсайтом бібліотеки:

- Загальний огляд;
- Структура та інструменти пошуку інформації за допомогою сайту;
- Електронні ресурси відкритого доступу;
- Система корисних посилань;
- Оперативне інформування. Зручність. Доступ 24/7.

4) робота Е-Бібліотеки:

- Правила доступу до Е-бібліотеки;

- Необхідність реєстрації та авторизації за допомогою отриманого читацького номеру;
 - Принцип формування та система пошуку;
 - Принципи дотримання академічної доброчесності;
 - Цитуємо правильно.
- 5) наукометричні бази даних. Найавторитетніші та найбільші у світі.

Було надано 201 бібліографічна довідка.

У 2023 році оформлено такі книжкові виставки:

1. День Соборності України;
2. Леся Українка і Крим;
3. Крим у житті та творчості українських письменників;
4. Міжнародний день рідної мови;
5. «Вічний, як народ» до Дня народження Т. Г. Шевченка;
6. До Всесвітнього дня поезії;
7. 3 Днем Києва;
8. Всесвітній день охорони навколишнього середовища;
9. День Конституції України;
10. Міжнародний День моряка;
11. День бухгалтера України;
12. До Дня народження Івана Франка;
13. До Дня Незалежності України;
14. До дня народження І. Карпенко-Карого;
15. День юриста;
16. День маркетолога;
17. Міжнародний День філософії;
18. Голодомор 1932-1933 рр.

Читальні зали книгозбірні університету працюють за трьома адресами: вулиця Івана Огієнка, 19; пр-т Володимира Івасюка, 2, вул. Котельникова 29/18.

З початку року читальні зали книгозбірні університету відвідали 5194 користувачі (станом на 01.12.2023). Книговидача складає 23540 примірників. Переважно – це навчальна література та періодичні видання українською мовою. У читальних залах бібліотеки студенти та викладачі мають можливість скористатись для роботи комп'ютером чи увійти в мережу Інтернет за допомогою точки доступу WI-FI.

6.11. Наукові журнали та збірники наукових праць

Університет є засновником і видавцем наукових фахових видань категорії Б, а саме:

1. **«Історія науки і техніки»** – збірник наукових праць Державного університету інфраструктури та технологій: Серія «Транспортні системи і технології». Журнал індексується в наукометричних базах та електронних бібліотеках:

- DOAJ (Directory of Open Access Journals);
- Google Scholar;
- Vernadsky National Library Of Ukraine;
- Ulrichsweb (Ulrich's Periodicals Directory);
- ICI World of Journals (Index Copernicus);
- BASE (Bielefeld Academic Search Engine);
- MIAR (Information Matrix for the Analysis of Journals);
- ROAD (Directory of Open Access scholarly Resources);
- Crossref;
- Ger-man Union Cat-a-logue of Se-ri-als (ZDB);
- ResearchBib;
- Scilit;
- Worldcat;
- ERIH PLUS (European Reference Index for the Humanities and the Social Sciences);
- CNKI (China National Knowledge Infrastructure, 中国知网);

- EuroPub;
 - OpenAIRE (Open Access Infrastructure for Research in Europe);
 - Open Ukrainian Citation Index (OUCI);
 - Open Academic Journals Index;
 - Scopus.
2. **«Транспортні системи та технології»** – збірник наукових праць Державного університету інфраструктури та технологій: Серія «Транспортні системи і технології». Журнал індексується у наукометричних базах та електронних бібліотеках: Google Scholar, IndexCopernicus, OpenAIRE.
 3. **«Економіка й управління»** – збірник наукових праць: Серія: «Економіка й управління». Збірник входить до наукометричної бази CEE Index.
 4. **«Водний транспорт»** – збірник наукових праць Державного університету інфраструктури та технологій: Серія «Транспортні системи і технології». Збірник входить до міжнародних наукометричних баз: Index Copernicus та eLIBRARY.
 5. **«Dikrtum factrum»** – юридичний збірник, внесений до переліку фахових видань категорії "Б" у галузі юридичних наук .
 6. **«Молодий науковець»** – збірник наукових праць студентів Державного університету інфраструктури та технологій.
 7. Збірник **«Тези Всеукраїнської науково-практичної конференції здобувачів вищої освіти, молодих вчених та викладачів Державного університету інфраструктури та технологій»**.

Редакційно-видавничий відділ також виконує друк і редагування продукції для потреб кафедр університету, а саме: друк додатків до дипломів, навчальних карток студентів, свідоцтв, академічних довідок, журналів навчальних занять, обліку, інструктажів, бланків, сертифікатів тощо.

У 2023 році в ДУІТ кількість рекомендованих до друку наукових матеріалів була така:

- монографій – 1,

- посібників та методичних рекомендацій – 10,
- збірників наукових праць – 11.

Перспективний план розвитку наукових видань на 2023-2024 роки Університету передбачає таке:

1. Редакційним колегіям наукових видань ДУІТ здійснити внутрішній аудит на відповідність критеріям якості (критеріям відбору) до провідних міжнародних наукометричних баз, рекомендованих МОН України (Scopus, Web of Science Core Collection).

2. За результатами внутрішнього аудиту внести відповідні зміни, сформувані та подати заявки на включення до провідних міжнародних науково-метричних баз, рекомендованих МОН України (Scopus, Web of Science Core Collection) наукових видань ДУІТ.

3. Організація та проведення міжнародних конференцій з публікацією в наукових виданнях ДУІТ статей (відповідно до профілю видання), рекомендованих оргкомітетами конференцій.

З метою подальшого розвитку збірника наукових праць ДУІТ «Транспортні системи та технології» плануються та впроваджуються такі заходи:

1. З метою підвищення статусу збірника підготувати документи до внесення журналу в наукометричну базу Scopus.

2. Збільшити кількість статей англійською мовою за рахунок залучення більшої кількості рецензентів і розширення географії авторів.

3. Стимулювати залучення іноземних авторів до публікацій у журналі за допомогою соціальної мережі для вчених ResearchGate. Мати на меті щороку на 10% збільшувати частку іноземців серед авторів журналу (кінцева мета – 50-60% іноземних авторів).

4. Приймати до публікації тільки до 50% від кількості рукописів, що надійшли до редколегії. Така селекція дозволить довести рівень журналу до міжнародних стандартів.

5. Збільшити обсяг статті, зробити його типовим для кращих міжнародних журналів, 10-12 сторінок 9-м кеглем через один інтервал (анотація, таблиці й бібліографія – 8-м кеглем).

6. На сайті журналу оформити зрозумілий і невеликий за обсягом блок «Author guidelines» (окрема адаптація під англо- і українськомовних авторів), який зменшить кількість звернень авторів до редколегії з питаннями.

7. При перевірці рукописів на плагіат орієнтуватися на 5% відсотків збігів, що підтвердить унікальність публікації.

8. Формалізувати вимоги щодо того, щоб не менш ніж 80% бібліографічних посилань мали ідентифікатори цифрових об'єктів DOI. Редактор повинен перевіряти кожне бібліографічне джерело на сайті www.crossref.org.

9. Здійснювати ретельне рецензування статистичних методів обробки даних. Вимагати від авторів впроваджувати ті експериментальні методи, які застосовуються при написанні статей у кращих міжнародних наукових журналах певної галузі науки.

10. Щоквартально контролювати кількість посилань на статті журналу в базах Web of Science, Scopus і Google Scholar. Вибирати для подальшої публікації рукописи тієї тематики, яка отримала найвищу кількість посилань.



6.12. Діяльність Вченої Ради ДУІТ у 2023 році

Кількість проведених засідань у 2023 р. – 11.

Питання, що обговорювались на засіданнях Вченої ради:

Протокол № 7 засідання вченої ради Державного університету інфраструктури та технологій від 14 березня 2023 р.	
Засідання проводилось у режимі онлайн з використанням платформи Zoom.	
ПОРЯДОК ДЕННИЙ	
1.	Про внесення змін до ОНП «Управління та адміністрування» та відповідних навчальних планів. Доповідач: гарант ОНП, д.е.н., проф. Боняр С. М.
Протокол № 8 засідання вченої ради Державного університету інфраструктури та технологій від 30 березня 2023 р.	
ПОРЯДОК ДЕННИЙ	
1.	Про формування кошторису та штатного розпису Університету на 2023р. Доповідач: нач. ПФВ Ватутіна М. В.
2.	Затвердження тематичного плану виконання наукових досліджень та розробок, які виконуються в межах робочого часу викладачів Державного університету інфраструктури та технологій у 2023 році. Доповідач: в.о. нач. НДС, к.т.н., доц. Голуб Г.М.
3.	Про продовження виконання наукового прикладного дослідження № 69-2021Б на тему: «Наукові основи ресурсозаощадження на залізничному транспорті з розробкою інноваційних методів збільшення експлуатаційного життєвого циклу колісних пар рухомого складу» у 2023 році. Керівник – д.т.н., проф. Сапронова С. Ю. Доповідач: в.о. нач. НДС, к.т.н., доц. Голуб Г. М.
4.	Про оновлення складу наукових шкіл ДУІТ. Доповідач: проректор з наукової роботи, доц., к.н. держ. упр. Скок П. О.
5.	Про затвердження зразків (зміст, дизайн тощо), технологію захисту бланків дипломів (молодшого бакалавра, бакалавра, магістра, доктора філософії), додатків до диплома європейського зразка (молодшого бакалавра, бакалавра, магістра, доктора філософії), (фахового молодшого бакалавра, молодшого спеціаліста), додатків до диплома європейського зразка (фахового молодшого бакалавра, молодшого спеціаліста), академічних довідок на 2023 календарний рік. Доповідачі: методист вищої категорії НВ Гаценко Л. В., директор Коледжу Гершман О. В.
6.	Про підсумки фінансової діяльності Університету в 2022 р. Доповідач: головний бухгалтер Хоменко Л. В.
7.	Про утворення разових спеціалізованої вченої ради для проведення захисту дисертацій. Доповідач: учений секретар, доц., к.п.н. Максименко О. В.

8.	Обговорення та затвердження Положення про підготовку здобувачів вищої освіти ступеня доктора філософії в Державному університеті інфраструктури та технологій (оновлене), Положення про порядок присудження ступеня доктора філософії в Державному університеті інфраструктури та технологій. Доповідач: учений секретар, доц., к.п.н. Максименко О. В.
9.	Про атестацію наукової роботи стипендіатів Кабінету Міністрів України для молодих вчених: професора кафедри вагони та вагонне господарство, д.т.н. Фоміна О. В. та доцента кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій транспорту, к.т.н. Голуб Г.М. за період: листопад 2022 року – березень 2023 року. (На виконання листа МОН №1/3290-23 від 07.03.2023 «Про атестацію наукової роботи стипендіатів Кабінету Міністрів України»). Доповідач: в.о. нач. НДС, доц., к.т.н. Голуб Г. М.
10.	Обговорення Звіту про результати опитування здобувачів вищої освіти у грудні-січні 2022/2023 н. р. Доповідач: проректор з науково-педагогічної роботи, доц., к.п.н. Дудник Ю. П.
11.	Про зміни в складі редакційної колегії юридичного збірника DICTUM FASTUM. Доповідач: декан ЮФ, д.ю.н., доц. Добкіна К. Р.
12.	Про надання платної освітньої послуги в ДУІТ. Доповідач: нач. ПФВ Ватутіна М.В.
13.	Про зміни до штатного розпису, статуту та структури ДУІТ. Доповідач: в.о. декана ФУТ, проф., д.е.н. Боняр С..М.
14.	Затвердження нових і оновлених ОПП, припинення і відкриття ОПП: Доповідачі: декани факультетів.
15.	Затвердження програм курсів підвищення кваліфікації «Психологія стресових і посттравматичних розладів», «Навігація і управління морськими суднами», «Управління судовими технічними системами та комплексами». Доповідач: директор КІВТ ДУІТ, проф., д.т.н. Тимощук О. М.

Протокол № 9 засідання вченої ради Державного університету інфраструктури та технологій від 31 березня 2023 р.

Засідання проводилось в режимі онлайн з використанням платформи Zoom.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ

1.	Затвердження Правил прийому на навчання до ДУІТ на 2023 р., Правил прийому на навчання до Відокремленого структурного підрозділу «Київський фаховий коледж морського і річкового флоту та транспортних технологій Державного університету інфраструктури та технологій», Правил прийому на навчання до Відокремленого структурного підрозділу «Кілійський транспортний фаховий коледж Державного університету інфраструктури та технологій» для здобуття
----	--

	освітньо-професійного ступеня фахового молодшого бакалавра у 2023 році. Доповідачі: заст. ВС ПК, доц., к.т.н. Ганношина І. М., проректор з науково-педагогічної роботи, доц., к.п.н. Дудник Ю. П.
2.	Затвердження ОНП третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти «Психологія» зі спеціальності 053 «Психологія». Доповідач: проректор з науково-педагогічної роботи, доц., к.п.н. Дудник Ю. П.
Протокол № 10 засідання вченої ради Державного університету інфраструктури та технологій від 25 травня 2023 р.	
ПОРЯДОК ДЕННИЙ	
1.	Про затвердження Положень про лабораторії кафедр Київського інституту залізничного транспорту. Доповідачі: декани факультетів КІЗТ, директор КІЗТ.
2.	Обговорення Звіту про результати опитування здобувачів вищої освіти у грудні-січні 2022/2023 н. р. Доповідач: нач. НМВ Данилко Л. Т.
3.	Про затвердження ОПП і ОНП спеціальностей підготовки ДУІТ. Доповідач: проректор з науково-педагогічної роботи, доц., к.п.н. Дудник Ю. П.
4.	Про моніторинг і аналіз зауважень акредитаційних комісій Доповідачі: директори інститутів, проректор з науково-педагогічної роботи, доц., к.п.н. Дудник Ю.П.
5.	Про можливість дистанційного оформлення повернення надлишково сплачених коштів за навчання студентам та замовникам освітніх послуг. Доповідач: нач. ПФВ Ватутіна М. В.
6.	Про оформлення охоронних документів на службові твори: <ul style="list-style-type: none"> – Патент України на винахід «Спосіб визначення несиметричних аварійних режимів в системах тягового електроприводу з прямим керуванням моментом асинхронними двигунами». Автори: Гулак С. О. , Горобченко О. М., Заїка Д. О., Малюк С. В., Дудник Ю. П., Скок П. О. – Свідоцтво авторського права на навчальний посібник «Пасажирські перевезення залізничним, мультимодальним транспортом та метрополітеном». Автори: д.т.н., проф. Мироненко В. К., к.т.н., доц. Грушевська Т. М. Доповідач: старший науковий співробітник НДС, доц., к.п.н. Складенко І.Ю.
7.	Про рекомендацію до друку: <ul style="list-style-type: none"> – наукового журналу «Історія науки і техніки» (том 13, випуск 1); Доповідач: декан ФУЗТ, проф., д.і.н. Стрелко О. Г. – збірника наукових праць «Водний транспорт», №37 (1); Доповідач: директор КІВТ ДУІТ, проф., д.т.н. Тимошук О. М.

	<ul style="list-style-type: none"> – № 1 (13) 2023 року юридичного збірника DICTUM FACTUM; Доповідач: декан ЮФ, д.ю.н., доц. Добкіна К. Р. – збірника наукових праць ДУІТ. Серія «Економіка і управління». Вип. 53; Доповідач: декан ФУТ, проф., д.е.н. Боняр С. М. – збірника наукових праць ДУІТ, серія «Транспортні системи і технології», випуск № 41. Доповідач: головний редактор, проф., д.т.н. Горобченко О. М.
8.	<p>Про затвердження ліцензійної справи підвищення кваліфікації старших помічників капітанів, капітанів та другого і старшого механіків. Доповідач: директор КІВТ ДУІТ, проф., д.т.н. Тимощук О. М.</p>
9.	<p>Про рекомендацію проф., к.е.н. Ковбатьок М. В. на посаду директора Інституту управління, технологій та права ДУІТ. Доповідач: проректор з науково-педагогічної роботи, доц., к.п.н. Дудник Ю. П.</p>
10.	<p>Про затвердження Положення про Інститут управління, технологій та права ДУІТ, Положення про факультет управління і технологій ДУІТ, Положення про юридичний факультет ДУІТ. Доповідач: в.о. директора ІУТІ ДУІТ, проф., к.е.н. Ковбатьок М. В.</p>
11.	<p>Про зміни до Правил прийому на навчання до ДУІТ в 2023 році. Доповідач: заст. ВСПК, доц., к.т.н. Ганношина І. М.</p>
12.	<p>Про внесення змін до Положення про планування і облік навчальної, наукової, методичної та організаційної роботи науково - педагогічних працівників Державного університету інфраструктури та технологій Доповідач: нач. НВ Сарахман І.Д.</p>

Протокол № 11 засідання вченої ради Державного університету інфраструктури та технологій від 29 червня 2023 р.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ

1.	<p>Про особливості запровадження змін до переліку галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти, затверджених Постановою КМУ від 16 грудня 2022 року №1392 (Наказ МОН від 05.04.2023 р. № 392). Доповідачі: директори інститутів ДУІТ, проректор з науково-педагогічної роботи, доц., к.п.н. Дудник Ю. П.</p>
2.	<p>Про затвердження ОПП і ОНП спеціальностей підготовки ДУІТ. Доповідач: проректор з науково-педагогічної роботи, доц., к.п.н. Дудник Ю. П.</p>
3.	<p>Розгляд та затвердження звітів докторантів про виконання індивідуального плану наукової роботи. Доповідач: учений секретар, доц., к.п.н. Максименко О. В.</p>
4.	<p>Про відрахування здобувача ступеня доктора філософії Дем'яненка Сергія Валерійовича (спеціальність 271 Морський та внутрішній водний транспорт).</p>

	Доповідач: учений секретар, доц., к.п.н. Максименко О. В.
5.	Затвердження індивідуальних планів роботи здобувачів ступеня доктора філософії та тем дисертаційних досліджень. Доповідач: учений секретар, доц., к.п.н. Максименко О.В.
6.	Про внесення змін до Положення про порядок присудження ступеня доктора філософії в ДУІТ. Доповідач: учений секретар, доц., к.п.н. Максименко О. В.
7.	Про затвердження Положення про Київський інститут залізничного транспорту ДУІТ та Положень про факультети інституту. Доповідач: директор КІЗТ ДУІТ, доц., к.т.н. Твердомед В. М.
8.	Про рекомендацію до друку: <ul style="list-style-type: none"> – монографії «Рекламні комунікації. Плакат і нові медіа (дискурсивні дослідження медіадизайну)». Автор: професор, доктор мистецтвознавства С. В. Прищенко; – навчально-методичного посібника «Sea Spirit» для студентів освітньо-професійної програми «Навігація і управління морськими суднами». Автори: Корешкова С.П., Діденко М.О., Камінська С.В., Сибірко О. С.; – навчально-методичного посібника «Introduction to Ship Engineering» для студентів освітньо-професійної програми «Управління судновими технічними системами і комплексами». Автори: Тирон О. М., Діденко М. О., Камінська С. В.; – навчального посібника «Ділова українська мова» для студентів освітньо-професійних програм: «Економіка», «Транспортні технології», «Менеджмент», «Маркетинг», «Міжнародний бізнес», «Облік і оподаткування». Автор: Матвійчук Т. П. Доповідач: директор КІВТ ДУІТ, проф., д.т.н. Тимощук О. М.
9.	Про затвердження змін до Правил прийому на навчання до Відокремленого структурного підрозділу «Київський фаховий коледж морського і річкового флоту та транспортних технологій Державного університету інфраструктури та технологій» та Відокремленого структурного підрозділу «Кілійський транспортний фаховий коледж ДУІТ» для здобуття освітньо-професійного ступеня фахового молодшого бакалавра в 2023 році. Доповідач: проректор з науково-педагогічної роботи, доц., к.п.н. Дудник Ю. П.
10.	Про продовження контракту керівників (директорів) Відокремленого структурного підрозділу «Кілійський транспортний фаховий коледж Державного університету інфраструктури та технологій» та Відокремленого структурного підрозділу «Київський фаховий коледж морського і річкового флоту та транспортних технологій Державного університету інфраструктури та технологій» до закінчення шестимісячного строку після припинення або скасування воєнного стану.

	Доповідач: проректор з науково-педагогічної роботи, доц., к.п.н. Дудник Ю. П.
Протокол № 12 засідання вченої ради Державного університету інфраструктури та технологій від 17 липня 2023 р.	
Засідання проводилось в режимі онлайн з використанням платформи Zoom.	
ПОРЯДОК ДЕННИЙ	
1.	Про затвердження змін до Правил прийому на навчання до ДУІТ, до Відокремленого структурного підрозділу «Київський фаховий коледж морського і річкового флоту та транспортних технологій Державного університету інфраструктури та технологій» для здобуття освітньо-професійного ступеня фахового молодшого бакалавра, до Відокремленого структурного підрозділу «Кілійський транспортний фаховий коледж Державного університету інфраструктури та технологій» для здобуття освітньо-професійного ступеня фахового молодшого бакалавра в 2023 році. Доповідачі: заст. ВС ПК, доц., к.т.н. Ганношина І. М., проректор з науково-педагогічної роботи, к.п.н. Дудник Ю. П.
Протокол № 1 засідання вченої ради Державного університету інфраструктури та технологій від 04 вересня 2023 р.	
ПОРЯДОК ДЕННИЙ	
1.	Про організацію освітнього процесу в Університеті з 01.09.2023 року. Доповідач: нач. НВ Сарахман І. Д.
2.	Про присвоєння вчених звань: – професора по кафедрі бізнес-логістики та транспортних технологій Шкуренко Ользі Володимирівні; – професора по кафедрі правосуддя Добкіній Катерині Робертівні. Доповідач: учений секретар, доц., к.п.н. Максименко О. В.
3.	Про утворення разових спеціалізованих вчених рад для проведення захисту дисертацій. Доповідач: учений секретар, доц., к.п.н. Максименко О. В.
4.	Розгляд висновку кафедри з рекомендацією зарахування до докторантури Кари Сергія Віталійовича та призначення наукового консультанта. Доповідач: учений секретар, доц., к.п.н. Максименко О. В.
5.	Про відрахування здобувача ступеня доктора філософії Майзеля Сергія Петровича (спеціальність 073 Менеджмент). Доповідач: учений секретар, доц., к.п.н. Максименко О. В.
6.	Про зміни до Правил прийому на навчання до ДУІТ у 2023 р. Доповідач: відповідальний секретар ПК, доц., к.т.н. Ганношина І. М.
7.	Про рекомендацію до друку навчального посібника «Менеджмент креативних індустрій» (колектив авторів: Семенчук Т. Б., Пахота Н. В.,

	Боняр С. М., Тарновська І. В., Осипова Є. Л., Харчук О. Г., Карпенко О.О., Коба В. Г., Власова В. П.). Доповідач: в.о. декана ФУТ, проф., д.е.н. Боняр С. М.
8.	Про обрання представників (делегатів) до з'їзду представників юридичних вищих навчальних закладів з метою обрання члена Вищої ради правосуддя. Доповідач: декан ЮФ, д.ю.н., доц. Добкіна К. Р.
9.	Про затвердження ОП: – ОПП першого (бакалаврського) рівня вищої освіти Дизайн середовища зі спеціальності 022 Дизайн; – ОНП третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти: – Річковий та морський транспорт зі спеціальності 271 Морський та внутрішній водний транспорт; – Психологія зі спеціальності 053 Психологія. Доповідач: проректор з науково-педагогічної роботи, доц., к.п.н. Дудник Ю. П.

Протокол № 2 засідання вченої ради Державного університету інфраструктури та технологій від 28 вересня 2023 р.

Засідання проводилось в режимі онлайн з використанням платформи Zoom.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ

1.	Обговорення та затвердження плану роботи вченої ради на 2023-2024 навчальний рік. Доповідач: секретар вченої ради, доц., к.т.н. Лопатюк С. П.
2.	Атестація наукової роботи стипендіатів Кабінету Міністрів України для молодих вчених: професора кафедри вагонів та вагонного господарства Фоміна Олексія Вікторовича та доцента кафедри автоматизації та комп'ютерно-інтегрованих технологій транспорту Голуб Галини Михайлівни за період за період: квітень 2023 року – вересень 2023 року. (На виконання листа МОН №1/12737-23 від 24.08.2023 «Про атестацію наукової роботи стипендіатів Кабінету Міністрів України»). Доповідач: директор КІЗТ ДУІТ, доц., к.т.н. Твердомед В. М.
3.	Про відзначення нагородами МОН України працівників ДУІТ. Доповідач: учений секретар, доц., к.п.н. Максименко О. В.

Протокол № 3 засідання вченої ради Державного університету інфраструктури та технологій від 10 жовтня 2023 р.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ

1.	Про перший етап конкурсного відбору проектів фундаментальних наукових досліджень, прикладних наукових досліджень, науково-технічних (експериментальних) розробок МОН України. Доповідач: проректор з наукової роботи, доц., к.н.держ.упр. Скок П. О.
----	---

2.	Про рекомендацію до присвоєння вченого звання доцента по кафедрі правосуддя Матвійчуку А. В. Доповідач: учений секретар, доц., к.п.н. Максименко О. В.
3.	Про затвердження складу спецрад для проведення захисту дисертацій. Доповідач: учений секретар, доц., к.п.н. Максименко О. В.
4.	Затвердження Положення про Київський інститут водного транспорту імені гетьмана Петра Конашевича-Сагайдачного. Доповідач: директор КІВТ ДУІТ, проф., д.т.н. Тимошук О. М.
5.	Обговорення та затвердження Положення про замовлення, виготовлення, видачу та облік документів про вищу освіту (наукові ступені) в Державному університеті інфраструктури та технологій. Доповідач: методист вищої категорії НВ Гаценко Л. В.
6.	Обговорення та затвердження Положення про баскетбольну команду Державного університету інфраструктури та технологій, Положення про футбольну команду Державного університету інфраструктури та технологій. Доповідач: нач. відділу організації виховної роботи зі студентами, доц., к.ф.н. Баранник М. В.
7.	Про рекомендацію до друку навчального посібника «Пасажирські перевезення залізничним, мультимодальним транспортом та метрополітеном» (автори: д.т.н., проф. Мироненко В. К., к.т.н., доц. Грушевська Т. М.) та подання документів на отримання свідоцтва авторського права на твір, що виконаний в рамках службових обов'язків. Доповідач: с.н.с. НДС, доц., к.п.н. Скляренко І. Ю.

Протокол № 4 засідання вченої ради Державного університету інфраструктури та технологій від 01 листопада 2023 р.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ

1.	Затвердження індивідуальних навчальних планів, індивідуальних планів наукової роботи та тем дисертаційних досліджень здобувачів ступеня доктора філософії першого року підготовки. Доповідач: учений секретар, доц., к.п.н. Максименко О. В.
2.	Затвердження індивідуальних планів наукової роботи та тем дисертаційних досліджень докторантів першого року підготовки Доповідач: учений секретар, доц., к.п.н. Максименко О. В.
3.	Про затвердження складу спецрад для проведення захисту дисертацій. Доповідач: учений секретар, доц., к.п.н. Максименко О. В.
4.	Звіти директорів інститутів ДУІТ стосовно підготовки до акредитації освітніх програм у 2023-2024 н.р. Доповідачі: директор ІУТП, проф., к.е.н. Ковбатьок М. В., директор КІВТ, проф., д.т.н. Тимошук О. М.
5.	Про розгляд та затвердження проекту емблеми Відокремленого структурного підрозділу «Кілійський транспортний фаховий коледж Державного університету інфраструктури та технологій».

	Доповідач: проректор з науково-педагогічної роботи, доц., к.п.н. Дудник Ю. П.
6.	Про зміни в складі редакційної колегії збірника наукових праць «Водний транспорт». Доповідач: директор КІВТ, проф., д.т.н. Тимощук О. М.
7.	Про відрахування здобувачів ступеня доктора філософії. Доповідач: учений секретар, доц., к.п.н. Максименко О. В
8.	Про ліквідацію збірника наукових праць студентів ДУІТ «Молодий науковець». Доповідач: проректор з наукової роботи, доц., к.н.держ.упр. Скок П. О.
9.	Про реєстрацію свідоцтва авторського права на твір: <ul style="list-style-type: none"> – Навчально-методичний посібник з дисципліни «Транспортна географія» для проведення практичних занять та самостійної роботи студентів першого (бакалаврського) рівня вищої освіти денної та заочної форми навчання. Автор: к.е.н., доцент Шкляр В. В.; – Навчально-методичний посібник з дисципліни «Інтелектуальна власність» для проведення практичних занять та самостійної роботи студентів другого (магістерського) рівня вищої освіти денної та заочної форми навчання. Автор: к.е.н., доцент Шевчук В. О.; – Навчально-методичний посібник з дисципліни «Міжнародний бізнес» для проведення практичних занять та самостійної роботи студентів спеціальності 292 «Міжнародні економічні відносини» денної та заочної форми навчання. Автор: к.е.н., доцент Шевчук В.О.; – Навчально-методичний посібник «Робочий зошит з дисципліни «Іноземна мова спеціальності (англійська)» для студентів спеціальності 292 «Міжнародні економічні відносини» (Workbook in the discipline of «Foreign Language of the specialty (English)» for students of specialty 292 «International Economic Relations». Educational and methodical manual). Автори: к.ф.н., доцент Костенко А.М., к.е.н., доцент Шевчук В. О.; – Навчально-методичний посібник з дисципліни «Етика міжнародного бізнесу» для проведення практичних занять та самостійної роботи студентів спеціальності 292 «Міжнародні економічні відносини» денної та заочної форми навчання. Автор: к.е.н., доцент Кузьменко О. М.; – Навчально-методичний посібник з дисципліни «Міжнародна інформація та інформаційно-аналітична діяльність» для проведення практичних занять та самостійної роботи студентів спеціальності 292 «Міжнародні економічні відносини» денної та заочної форми навчання. Автор: к.е.н., доцент Стрілок І. І. Доповідач: проректор з наукової роботи, доц., к.н.держ.упр. Скок П.О.
10.	Різне

**Протокол № 5 засідання вченої ради Державного університету
інфраструктури та технологій від 11 грудня 2023 р.**

ПОРЯДОК ДЕННИЙ

1. Обговорення та затвердження Стратегії інтернаціоналізації ДУІТ на 2023-2028 рр.
Доповідач: проректор з міжнародних зв'язків та післядипломної освіти, к.ю.н. Костенко О. І.
2. Про присвоєння вчених звань:
 - професора по кафедрі правосуддя Муляр Галині Володимирівні;
 - доцента по кафедрі господарського та транспортного права Подолян Юлії Олександрівні;
 - доцента по кафедрі економіки, маркетингу та бізнес-адміністрування Устіловській Анастасії Сергіївні.
 Доповідач: учений секретар, доц., к.п.н. Максименко О.В.
3. Схвалення проміжних результатів виконання грантового проекту за реєстраційним номером 2022.01/0224 на тему: «Розробка наукових засад комплексного підвищення безпеки, ефективності експлуатації та управління критичними об'єктами залізничного транспорту в умовах післявоєнного розвитку України» за I етап у 2023 році відповідно до договору про надання грантової підтримки від 01.08.2023 року №158/0224 з Національним фондом досліджень України.
Доповідач: проректор з наукової роботи, доц., к.н.держ.упр. Скок П. О.
4. Про звітність директорів інститутів щодо стану підготовки до акредитації у частині своєчасності погодження освітніх програм, що акредитуються, та формування відомостей самооцінювання цих програм.
Доповідачі: директори КІВТ, ІУТП, КІЗТ.
5. Про рекомендацію до друку:
 - збірника наукових праць ДУІТ, серія «Транспортні системи і технології» (Свідоцтво про державну реєстрацію КВ № 23070-12910ПР від 27.12.2017 р.), випуск № 42.
Доповідач: головний редактор, проф., д.т.н. Горобченко О. М.
 - наукового журналу «Історія науки і техніки» (том 13, випуск 2)
Доповідач: декан ФУЗТ, проф., д.і.н. Стрелко О. Г.
 - збірника наукових праць «Водний транспорт», № 38 (2)
Доповідач: директор КІВТ ДУІТ, проф., д.т.н. Тимошук О. М.
 - № 2 (14) 2023 року юридичного збірника DICTUM FACTUM.
Доповідач: декан ЮФ, д.ю.н., доц. Добкіна К. Р.
 - збірника наукових праць ДУІТ. Серія «Економіка і управління». Вип. 54;
 - монографії «Управління ризиками транспортних компаній» авторів С. М. Боняр, М. М. Тарашевського, С. М. Семенової.
Доповідач: декан ФУТ, проф., д.е.н. Боняр С. М.

6.	Про затвердження Плану підвищення кваліфікації педагогічних та науково-педагогічних працівників на 2024 рік. Доповідач: проректор з науково-педагогічної роботи, доц., к.п.н. Дудник Ю. П.
7.	Про реєстрацію патентів України на корисну модель: – «Спосіб оцінки ефективності мастильних композицій із нанодобавками різного хімічного складу щодо підвищення зносостійкості металевих пар тертя». Автори: д.т.н., проф. Чаусов Г.М., д.т.н., проф. Косарчук В. В., к.т.н., доц. Твердомед В. М., к.т.н., проф. Брайковська Н. С., к.і.н., доц. Горбань А. В.; – «Спосіб виготовлення композитної арматури». Автори: д.т.н., проф. Чаусов Г. М., д.т.н., проф. Косарчук В. В., к.т.н., доц. Кияшко В. Т., к.т.н., доц. Твердомед В. М., к.т.н., доц. Бойко В. Д., к.т.н., доц. Молчанов В. М. Доповідач: проректор з наукової роботи, доц., к.н.держ.упр. Скок П. О.
8.	Про затвердження Положень про науково-методичні комісії факультетів ІРСЗ та УЗТ. Доповідач: директор КІЗТ, доц., к.т.н. Твердомед В. М.
9.	Про зміни в складі разової спеціалізованої вченої ради для проведення захисту дисертації Кошеля Олексія Олександровича з метою присудження ступеня доктора філософії з залізничного транспорту. Доповідач: учений секретар, доц., к.п.н. Максименко О. В.
10.	Про відрахування здобувачів ступеня доктора філософії. Доповідач: учений секретар, доц., к.п.н. Максименко О. В.
11.	Про зміни складу редакційної колегії збірника наукових праць «DICTUM FACTUM» Доповідач: декан ЮФ, проф., д.ю.н. Добкіна К. Р.
12.	Затвердження оновленої ОНП «Адміністративне право». Доповідач: проректор з науково-педагогічної роботи, доц., к.п.н. Дудник Ю. П.
13.	Різне.

Кількість затверджених у звітному році та рекомендованих до друку монографій, навчальних посібників, підручників, збірників наукових праць:

- монографії – **2**;
- навчальні посібники – **5**;
- збірники наукових праць – **10**.

Кількість представлень до присвоєння почесного звання – **0**.

Кількість подань на присвоєння вчених звань:

- доцента – **3**;
- професора – **2**.

Розділ 7. Міжнародна діяльність

7.1. Напрямки та пріоритети міжнародної діяльності ДУІТ

У 2023 році в Державному університеті інфраструктури та технологій пріоритетними були такі напрямки міжнародної діяльності:

- участь у програмах двостороннього та багатостороннього міждержавного обміну студентами, аспірантами, науково-педагогічними і науковими працівниками;
- проведення спільних наукових досліджень;
- організація міжнародних симпозіумів, конгресів та інших заходів;
- участь у міжнародних освітніх і наукових програмах;
- спільна видавнича діяльність;
- надання послуг, пов'язаних із здобуттям вищої та післядипломної освіти іноземним громадянам в Україні.

У 2023 році було розроблено та затверджено нову Стратегію інтернаціоналізації ДУІТ.

7.2. Навчання іноземних студентів у ДУІТ

У 2023 році в Державному університеті інфраструктури та технологій навчаються студенти із Азербайджану – 227 осіб, Грузії – 4 особи та один громадянин Молдови.

Станом на 01 січня 2023 року контингент іноземних студентів в Університеті становив 158 осіб, а станом на 01 грудня 2023 року – вже 263 особи.

Зміна контингенту іноземних студентів складає 105 осіб (тобто 66,5%). На 14 осіб (на 93%) зросла кількість здобувачів освіти денної форми навчання, на 91 особу (на 63,6%) зросла кількість здобувачів освіти заочної форми навчання.

Усього наприкінці 2023 року кількість іноземних здобувачів освіти денної форми навчання становить 29 осіб, заочної форми навчання – 234 особи.

**Розподіл іноземних студентів у 2023 році в ДУІТ
за рівнями освіти та освітніми програмами**

Рівень вищої освіти	Освітньо-професійна програма	Денна форма навчання				Заочна форма навчання			
		На 01.01.2023	На 31.12.2023	прийм	випуск	На 01.01.2023	На 31.12.2023	прийм	випуск
бакалавр	Навігація і управління морськими суднами	7	19	13	1	72	137	84	19
бакалавр	Управління судновими технічними системами і комплексами	2	3	-	-	59	87	49	19
бакалавр	Експлуатація суднового електрообладнання і засобів автоматики	1	1	-	-	3	2	1	2
бакалавр	Транспортний менеджмент	-	1	1	-	1	1	-	-
бакалавр	Інженерія програмного забезпечення	-	-	-	-	1	1	-	1
бакалавр	Облік і оподаткування	-	-	-	-	1	-	-	1
бакалавр	Комп'ютерні науки	-	-	-	-	2	-	-	2
бакалавр	Логістика	1	1	-	1	-	-	-	-
бакалавр	Право	1	1	-	-	2	-	-	2
бакалавр	Маркетинг	1	1						
бакалавр	Електроенергетика, електротехніка та електромеханіка	1	1			-	-		
бакалавр	Менеджмент зовнішньоекономічної діяльності	1	1			-	-		
бакалавр	Економіка					1	1		
магістр	Управління та регулювання водним транспортом	-	-			1	-		1
магістр	Менеджмент організацій і адміністрування					-	3	3	
магістр	Бізнес-логістика						2	2	
Усього		15	29	14	1	143	234	139	47

7.3. Двосторонні партнерські угоди в 2023 році

Державний університет інфраструктури та технологій активно співпрацює з закордонними закладами вищої освіти. До 01.01.2023 було укладено 18 угод про співпрацю з ЗВО Азербайджану, Латвії, Литви, Польщі, Чеської Республіки, Словаччини, Хорватії, Чорногорії, Казахстану, Марокко, Сполученого Королівства Велика Британія.

ДУІТ продовжує розширювати співпрацю з закладами освіти європейських країн.

У 2023 році підписано Угоди про співпрацю між ДУІТ та:

- Вищою школою менеджменту інформаційних систем (ISMA) (Латвія);
- Клайпедським університетом (Литва).

Очікується підписання угод з:

- Військово-морською академією ім. Мірчі Чел Бетрина (Румунія);
- Русенським університетом ім. Ангела Канчева (Болгарія);
- Морським університетом Констанци (Румунія);
- Технічним університетом Варни (Болгарія).

7.4. Академічна міжнародна мобільність науково-педагогічних працівників та здобувачів освіти в 2023 році.

На початку 2023-2024 навчального року в університеті за основним місцем роботи працюють 250 науково-педагогічних працівників, з них 15 – керівний склад.

Станом на 1 грудня 2023 року 31 науково-педагогічний працівник ДУІТ взяв участь у програмах міжнародної академічної мобільності тривалістю не менше 1 місяця за календарний рік, що становить **12,4%** від загальної кількості НПП.

Протягом 2023 календарного року науково-педагогічні працівники брали участь у таких програмах міжнародної академічної мобільності:

1. Ковбатьок М.В. - Міжнародне стажування «Infrastructure development training», Міжнародний інститут розвитку інфраструктури, Литва, (6 квітня - 31 травня 2023 р.).

2. Байрамова О. В. – з 6 квітня по 31 травня 2023 року пройшла навчання у Friendly Avia Support, International Infrastructure Development Institute (Vilnius, Lithuania) «Infrastructure development training» (обсягом 180 годин (6 кредитів ЄКТС).
3. Федунів В. М. – з 6 квітня по 31 травня 2023 року пройшов навчання у Friendly Avia Support, International Infrastructure Development Institute (Vilnius, Lithuania) «Infrastructure development training» (обсягом 180 годин (6 кредитів ЄКТС).
4. Тришин В. В. – з 6 квітня по 31 травня 2023 року пройшов навчання у Friendly Avia Support, International Infrastructure Development Institute (Vilnius, Lithuania) «Infrastructure development training» (обсягом 180 годин (6 кредитів ЄКТС).
5. Костенко О. І. – GRANT WRITING COURSE (Велика Британія онлайн) Cormack Consultancy Group, 10 травня – 14 червня 2023 р., (30 академічних годин 1 ECTS) навчання + Сертифікат.
6. Калашник Ю. О. – GRANT WRITING COURSE (Велика Британія онлайн) Cormack Consultancy Group, 10 травня – 14 червня 2023 р., (30 академічних годин 1 ECTS) навчання + Сертифікат.
7. Яновська В. П. – 3-місячне дослідницьке перебування (Polish Academy of Science спільно з National Academy of Sciences of the United States) з 18 квітня 2023 по 15 липня 2023 р.
8. Власова В. П. – «Академічна доброчесність, відкрита наука та штучний інтелект: як створити доброчесне освітнє середовище» в рамках модулів Жана Моне ERASMUS-JMO-2021-HEI-TCH-RSCH-101048055 «AICE –With Academic integrity to EU values: step by step to common Europe», ERASMUS-JMO-2022-HEI-TCH-RSCH-101085198 «OSEE – Open Science and Education in Europe: success stories for Ukrainian academia», 18 вересня – 18 жовтня 2023 р.
9. Тарновська І. В. – «Академічна доброчесність, відкрита наука та штучний інтелект: як створити доброчесне освітнє середовище» в рамках модулів Жана Моне ERASMUS-JMO-2021-HEI-TCH-RSCH-101048055 «AICE –With

Academic integrity to EU values: step by step to common Europe», ERASMUS-JMO-2022-HEI-TCH-RSCH-101085198 «OSEE – Open Science and Education in Europe: success stories for Ukrainian academia», 18 вересня – 18 жовтня 2023 р.

10. Семенчук Т. Б. – Міжнародна онлайн-програма підвищення кваліфікації викладачів ЗВО «Сила соціальних мереж у професійному розвитку викладачів університетів: особистий бренд, інструменти для освітніх продуктів, просування цінностей сталого розвитку» в рамках міжнародного проєкту «COMSUS. Development of sustainable communications of Higher education institutions in social media» Erasmus + (Project n° 2022-1-PL01-KA220-HED-000090164). Навчальна програма впроваджена міжнародним партнерством у складі: Fundacja im. Zofii Zamenhof (Польща), Wismar University of Applied Sciences (Німеччина), MUGLA SITKI KOCMAN UNIVERSITY (Туреччина), University Lusofona (Португалія), Київська бізнес школа (Україна). 31.07.2023 р. – 16.09.2023 р. (Сертифікати від 16.09.2023 р.).

11. Пахота Н. В. – Міжнародна онлайн-програма підвищення кваліфікації викладачів ЗВО «Сила соціальних мереж у професійному розвитку викладачів університетів: особистий бренд, інструменти для освітніх продуктів, просування цінностей сталого розвитку» в рамках міжнародного проєкту «COMSUS. Development of sustainable communications of Higher education institutions in social media» Erasmus + (Project n° 2022-1-PL01-KA220-HED-000090164). Навчальна програма впроваджена міжнародним партнерством у складі: Fundacja im. Zofii Zamenhof (Польща), Wismar University of Applied Sciences (Німеччина), MUGLA SITKI KOCMAN UNIVERSITY (Туреччина), University Lusofona (Португалія), Київська бізнес школа (Україна). 31.07.2023 р. – 16.09.2023 р. (Сертифікати від 16.09.2023 р.).

12. Осипова Є. Л. – Міжнародна онлайн-програма підвищення кваліфікації викладачів ЗВО «Сила соціальних мереж у професійному розвитку викладачів університетів: особистий бренд, інструменти для освітніх продуктів, просування цінностей сталого розвитку» в рамках міжнародного проєкту «COMSUS. Development of sustainable communications of Higher

education institutions in social media» Erasmus + (Project n° 2022-1-PL01-KA220-HED-000090164). Навчальна програма впроваджена міжнародним партнерством у складі: Fundacja im. Zofii Zamenhof (Польща), Wismar University of Applied Sciences (Німеччина), MUGLA SITKI KOCMAN UNIVERSITY (Туреччина), University Lusofona (Португалія), Київська бізнес-школа (Україна). 31.07.2023 р. – 16.09.2023 р. (Сертифікати від 16.09.2023 р.).

13. Власова В. П. – Міжнародна онлайн-програма підвищення кваліфікації викладачів ЗВО «Сила соціальних мереж у професійному розвитку викладачів університетів: особистий бренд, інструменти для освітніх продуктів, просування цінностей сталого розвитку» в рамках міжнародного проєкту «COMSUS. Development of sustainable communications of Higher education institutions in social media» Erasmus + (Project n° 2022-1-PL01-KA220-HED-000090164). Навчальна програма впроваджена міжнародним партнерством у складі: Fundacja im. Zofii Zamenhof (Польща), Wismar University of Applied Sciences (Німеччина), MUGLA SITKI KOCMAN UNIVERSITY (Туреччина), University Lusofona (Португалія), Київська бізнес-школа (Україна). 31.07.2023 р. – 16.09.2023 р. (Сертифікати від 16.09.2023 р.).

14. Тарновська І. В. – Міжнародна онлайн-програма підвищення кваліфікації викладачів ЗВО «Сила соціальних мереж у професійному розвитку викладачів університетів: особистий бренд, інструменти для освітніх продуктів, просування цінностей сталого розвитку» в рамках міжнародного проєкту «COMSUS. Development of sustainable communications of Higher education institutions in social media» Erasmus + (Project n° 2022-1-PL01-KA220-HED-000090164). Навчальна програма впроваджена міжнародним партнерством у складі: Fundacja im. Zofii Zamenhof (Польща), Wismar University of Applied Sciences (Німеччина), MUGLA SITKI KOCMAN UNIVERSITY (Туреччина), University Lusofona (Португалія), Київська бізнес-школа (Україна). 31.07.2023 р. – 16.09.2023 р. (Сертифікати від 16.09.2023 р.).

15. Скок П. О. – Міжнародне стажування підвищення кваліфікації «Infrastructure development training», (February 20 – April,11, 2023), Vilnius, Lithuania.
16. Складенко І. Ю. – Міжнародне стажування підвищення кваліфікації «Infrastructure development training», (February 20 – April,11, 2023), Vilnius, Lithuania.
17. Воронко І. О. – Certificate of Completion: Voronko Iryna, «Infrastructure development training» (April 6 – May 31, 2023). Course duration: 40 days/180 hour/6 credits, Інститут розвитку міжнародної інфраструктури, м. Вільнюс, Литва.
18. Голуб Г. М. – Certificate of Completion: Voronko Iryna, «Infrastructure development training» (April 6 – May 31, 2023). Course duration: 40 days/180 hour/6 credits, Інститут розвитку міжнародної інфраструктури, м. Вільнюс, Литва.
19. Кульбовський І. І. – Certificate of Completion: Voronko Iryna, «Infrastructure development training» (April 6 – May 31, 2023). Course duration: 40 days/180 hour/6 credits, Інститут розвитку міжнародної інфраструктури, м. Вільнюс, Литва.
20. Горобченко О. М. – Certificate of Completion: Gorobchenko Oleksandr, «Infrastructure development training» (February 20 – April 11, 2023). Course duration: 40 days/180 hour/6 credits, Інститут розвитку міжнародної інфраструктури, Литва.
21. Олійник О. А. – Certificate of Completion: Oliinyk Olena, «Infrastructure development training» (April 6 – May 31, 2023). Course duration: 40 days/180 hour/6 credits, Friendly Avia Support Ltd, Литва.
22. Байрамова О. В. – з 7 квітня по 27 травня 2023 року взяла участь у XII Міжнародній програмі підвищення кваліфікації керівників закладів освіти і науки, а також педагогічних та науково-педагогічних працівників «Разом із визначними лідерами сучасності: цінності, досвід, знання, компетентності і технології для формування успішної особистості та трансформації оточуючого

світу» від International Historical Biographical Institute (обсягом 180 годин (6 кредитів ЄКТС), з них 15 годин інклюзивної освіти (0,5 кредиту ЄКТС)).

23. Добкіна К. Р. – участь у тренінгу «Infrastructure development training» (20 лютого – 11 квітня 2023 р.) обсягом 180 годин (6 кредитів ЄКТС), Сертифікат;

24. Беззубов Д. О. – участь у тренінгу «Infrastructure development training» (20 лютого – 11 квітня 2023 р.), обсягом 180 годин (6 кредитів ЄКТС), Сертифікат;

25. Ключова Є. М. – участь у тренінгу «Infrastructure development training» (20 лютого – 11 квітня 2023 р.), обсягом 180 годин (6 кредитів ЄКТС), Сертифікат;

26. Горбань Є. А. – участь у тренінгу «Infrastructure development training» (20 лютого – 11 квітня 2023 р.), обсягом 180 годин (6 кредитів ЄКТС), Сертифікат;

27. Горбань А. В. – навчання в академічній докторантурі Латвійської морської академії (обсяг навчання – 240 кредитів ЄКТС), офіційний термін навчання – 4 роки.

28. Собоєвий О. М. – навчання в академічній докторантурі Латвійської морської академії (обсяг навчання – 240 кредитів ЄКТС), офіційний термін навчання – 4 роки.

29. Бердниченко Ю. А. – навчання за програмою «Infrastructure development training» (6 квітня – 31 травня 2023 р.), обсягом 180 годин (6 кредитів ЄКТС), Інститут розвитку міжнародної інфраструктури, Литва.

30. Стрелко О. Г. – навчання за програмою «Infrastructure development training» (6 квітня – 31 травня 2023 р.), обсягом 180 годин (6 кредитів ЄКТС), Інститут розвитку міжнародної інфраструктури, Литва.

31. Сапронова С. Ю. – навчання за програмою «Fundraising and organization of project activities in educational establishments: European experience» (22.04 - 28.05 2023р.) (обсягом 180 годин (6 кредитів ЄКТС), Сертифікат.

Штатні НПП, які брали участь у програмах міжнародної академічної мобільності тривалістю менш ніж 1 місяць протягом 2023 календарного року

1. Костенко О. І., Собовий О. М., Горбань А. В., Кулінченко О. М., Акімова-Тернавська М. – з 18.02.2023 року по 26.02.2023 року візит до партнерів у межах співпраці з Університетом Плімуту у Великій Британії.
2. Байрамова О. В. – з 7 по 14 серпня 2023 року – «Академічна доброчесність та тайм-менеджмент при підготовці наукових робіт: зарубіжний та вітчизняний досвід» обсягом 1,5 кредита ЄКТС (45 годин).
3. Байрамова О. В. – з 28 серпня по 4 вересня 2023 року – «Інтерактивні технології змішаного навчання при підготовці здобувачів освіти технічних спеціальностей в країнах Європейського союзу та Україні» обсягом 1,5 кредита ЄКТС (45 годин).
4. Байрамова О. В. – з 24 по 31 липня 2023 року – «Трансфер освітніх технологій у країнах Європейського Союзу та Україні» обсягом 1,5 кредита ЄКТС (45 годин).
5. Тирон О. М. – IV International Scientific and Theoretical Conference "Science of XXI Century: Development, main theories and achievements" June, 30 2023. Helsinki, Finland.
6. Корешкова С. П. – Using realistic movies as an attractive strategy for teaching maritime English. 28th International Maritime Lecturers Association Conference (IMLA28) and 33th International Maritime English Conference (IMEC33), (6-9 September 2023) Nicola Vaptsarov Naval Academy, Varna, Bulgaria.
7. Тирон О. М. – LMA ERASMUS+ MOBILITY-KA107, Латвійська Морська Академія. Проведення лекцій (8 годин) «Міжкультурні та кроскультурні особливості взаємодії моряків у міжнародному екіпажі» для студентів Латвійської Морської Академії у межах програми мобільності викладачів ВНЗ. 24 – 28.04. 2023.
8. Боняр С. М. – навчання з 8 по 12 травня 2023 року, що організовано та проведено спеціалістами Тартуского університету, м. Естонія, у межах

проєкту Erasmus+ Project «Academic Response to Hybrid Threats» WARN 610133-EPP-1-2019-1-FI-EPPKA2-SVHE-JP за напрямками Exploring Hybrid Insecurities: Media, Scholarship and Cultural Policy (Дослідження гібридних безпеки: ЗМІ, наукова та культурна політика); Examining the Integration of Ukrainians in the EU and the Impact of Russia's Influence on the Baltic States (Дослідження інтеграції українців до ЄС та впливу Росії на країни Балтії); Prospects and Challenges of Digital Democracy and Cybersecurity (Перспективи та виклики цифрової демократії та кібербезпеки).

9. Петренко О. І. – міжнародне підвищення кваліфікації «Academic integrity and time-management in the preparation of scientific works: foreign and native experience», 07-14 серпня 2023 року, Lublin (Poland).

10. Шкуренко О. В. – підвищення кваліфікації у межах міжнародного проєкту Еразмус+ Жан Моне Модуль «Україна-ЄС: Цифрові інновації встановлюють зв'язки для змін» (Erasmus Jean Monnet Module «Ukraine-EU: Digital innovations making connections 4 changes» #101047751-EUDI4C)».

11. Семенчук Т. Б. – участь у програмі академічної мобільності на базі Університету Тарту, Естонія (University of Tartu) у межах тренінгу, що був проведений в рамках міжнародного Проєкту Еразмус+ «Академічна протидія гібридним загрозам» («Academic response to hybrid threat, WARN») №610133610133-EPP-1-2019-1-FI-EPPKA2-SVHE-JP. (1,3 кредити ЄКТС, 40 год.). 08.05.2023 р. - 12.05.2023 р. Сертифікат від 12.05.2023 р.

12. Осипова Є. Л. – участь у програмі академічної мобільності на базі Університету Тарту, Естонія (University of Tartu), у межах тренінгу, що був проведений в рамках міжнародного Проєкту Еразмус+ «Академічна протидія гібридним загрозам» («Academic response to hybrid threat, WARN») №610133610133-EPP-1-2019-1-FI-EPPKA2-SVHE-JP. (1,3 кредита ЄКТС, 40 год.). 08.05.2023 р. – 12.05.2023 р. Сертифікат від 12.05.2023 р.

13. Коба В. Г. – International skills development (webinar) on the theme «Academic integrity in the training of masters and doctors of philosophy (PhD) in the countries of the European Union and Ukraine» organized by Research Institute

of the Lublin Science and Technology Park, Lublin, Poland and International Educators and Scientists Foundation (IESF) 11.09.2023 – 18.09.2023. (Сертифікат ES #15846 від 18.09.2023 р.).

14. Харчук О. Г. – Підвищення кваліфікації на базі Університету Генуї, Італія (University of Genoa, Genoa, Italy), у межах імплементації проєкту Центр досконалості Жана Монне «Європейські Студії соціальних інновацій в освіті» (Jean Monnet Centre of Excellence ESSIE – 101085552 – ERASMUSJMO-2022-COE) та у синергії з проєктами напряму Еразмус+ КА2 «Університети-Громади: Посилення співпраці» 101083077 – UNICOM – ERASMUS-EDU-2022-CBHE у межах міжнародної літньої школи на тему «Культурологія та культурний діалог у міжкультурному середовищі для залучення громадськості» (Cultural studies and Cultural Dialogue in the Intercultural Environment for Community Engagement). 24.07.2023 – 28.07.2023 (Сертифікат № LS2023-0000126 від 28.07.2023 р.).

15. Харчук О. Г. – 21.02.2023 р. участь у круглому столі «Боротьба з корупцією: інтеграція європейського досвіду до української практики» у межах реалізації проєкту за напрямом Жан Моне програми ЄС Єразмус + 101047968 — EU AntiCor (ERASMUS-JMO-2021-HEI-TCH-RSCH).

16. Пахота Н. В. – 21.02.2023 р. участь у круглому столі «Боротьба з корупцією: інтеграція європейського досвіду до української практики» у межах реалізації проєкту за напрямом Жан Моне програми ЄС Єразмус + 101047968 — EU AntiCor (ERASMUS-JMO-2021-HEI-TCH-RSCH).

17. Тарновська І. В. – 21.02.2023 р. участь у круглому столі «Боротьба з корупцією: інтеграція європейського досвіду до української практики» у межах реалізації проєкту за напрямом Жан Моне програми ЄС Єразмус + 101047968 — EU AntiCor (ERASMUS-JMO-2021-HEI-TCH-RSCH).

18. Скок П. О. – взяв участь у Міжуніверситетському українсько-турецькому віртуальному мості «Туреччина, Україна й регіон Чорного моря: минуле в політиці сучасності» у межах міжнародного проєкту «Civic Education vs. Disinformation: Countering Fake Histories in International Politics

and Propaganda» (Черкаський національний університет імені Богдана Хмельницького, Київська школа дипломатичних мистецтв, Університет Кадира Хаса (Стамбул). 31 березня 2023 р.

19. Харчук О. Г. – пройшла підвищення кваліфікації в межах курсу «CREATIVENTER: creativity skills for young social entrepreneurs for development in the VUCA world» («Креатівентер: навички креативності для молодих соціальних підприємців у світі, що швидко змінюється»), розробленого Українським Центром Майбутнього (Ukrainian Center of the Future) в партнерстві з організаціями з Італії (Euro Net Italy), Португалії (Embaixada da Juventude), Польщі (Fundacja Marki Polskiej im. prof. Witolda Kieżuna, SPÓŁDZIELNIA SOCJALNA OSÓB PRAWNYCH CENTRUM USŁUG ŚRODOWISKOWYCH), що був проведений з 11 по 13 серпня 2023 р. в межах реалізації проекту «Creativity skills for young social entrepreneurs for development in the VUCA world» за підтримки Erasmus+. Сертифікат No2021-1-PL01-KA220-YOU-000029767. Total number of hours – 46 academic hours (1.5 credits ECTS).

20. Власова В. П. – участь у вебінарі «Етична бізнес-практика для українських підприємств в умовах антикорупційної політики ЄС» у межах реалізації проекту за напрямом Жан Моне програми ЄС Єразмус + 101047968 — EU AntiCor (ERASMUS-JMO-2021-HEI-TCH-RSCH). (ERASMUS-JMO-2021-HEI-TCH-RSCH) 18.08.2023 р.

21. Тарновська І. В. – участь у вебінарі «Етична бізнес-практика для українських підприємств в умовах антикорупційної політики ЄС» у межах реалізації проекту за напрямом Жан Моне програми ЄС Єразмус + 101047968 — EU AntiCor (ERASMUS-JMO-2021-HEI-TCH-RSCH). (ERASMUS-JMO-2021-HEI-TCH-RSCH) 18.08.2023 р.

22. Тарновська І. В. – участь у вебінарі «Уроки антикорупційної політики ЄС для сталого розвитку громадянського суспільства України» у межах реалізації проекту за напрямом Жан Моне програми ЄС Єразмус +

101047968 — EU AntiCor (ERASMUS-JMO-2021-HEI-TCH-RSCH). (ERASMUS-JMO-2021-HEI-TCH-RSCH). 25.08.2023 р.

23. Семенчук Т. Б. – електронний дистанційний курс «Сила соціальних мереж у професійному розвитку викладачів університетів: особистий бренд, інструменти для освітніх продуктів, просування цінностей сталого розвитку» (The power of social media in the professional development of teachers: personal brand, tools for educational products, promotion of sustainable development values.); Lusófona University, Portugal. 14.08.2023-31.08.2023 р.

24. Тарновська І. В. – електронний дистанційний курс «Сила соціальних мереж у професійному розвитку викладачів університетів: особистий бренд, інструменти для освітніх продуктів, просування цінностей сталого розвитку» (The power of social media in the professional development of teachers: personal brand, tools for educational products, promotion of sustainable development values.); Lusófona University, Portugal. 14.08.2023-31.08.2023 р.

25. Осипова Є.Л. – електронний дистанційний курс «Сила соціальних мереж у професійному розвитку викладачів університетів: особистий бренд, інструменти для освітніх продуктів, просування цінностей сталого розвитку» (The power of social media in the professional development of teachers: personal brand, tools for educational products, promotion of sustainable development values.); Lusófona University, Portugal. 14.08.2023-31.08.2023 р.

26. Пахота Н. В. – електронний дистанційний курс «Сила соціальних мереж у професійному розвитку викладачів університетів: особистий бренд, інструменти для освітніх продуктів, просування цінностей сталого розвитку» (The power of social media in the professional development of teachers: personal brand, tools for educational products, promotion of sustainable development values.); Lusófona University, Portugal. 14.08.2023-31.08.2023 р.

27. Власова В. П. – успішно пройшла електронний дистанційний курс «Сила соціальних мереж у професійному розвитку викладачів університетів: особистий бренд, інструменти для освітніх продуктів, просування цінностей сталого розвитку» (The power of social media in the professional development of

teachers: personal brand, tools for educational products, promotion of sustainable development values.); Lusófona University, Portugal. 14.08.2023-31.08.2023 р.

28. Тарновська І. В. – взяла участь у вебінарі «Корупція та тіньова економіка: практика ЄС та особливості України» у межах реалізації проєкту за напрямом Жан Моне програми ЄС Єразмус + 101047968 — EU AntiCor (ERASMUS-JMO-2021-HEI-TCH-RSCH). (ERASMUS-JMO-2021-HEI-TCH-RSCH) . 31.08.2023 р.

29. Власова В. П. – участь у навчальному практикумі E-Export Intensive, організованому компанією Укрпошта в межах програми USAID «Конкурентоспроможна економіка України». 25.10.2023 р.

30. Тарновська І. В. – участь у навчальному практикумі E-Export Intensive, організованому компанією Укрпошта в межах програми USAID «Конкурентоспроможна економіка України». 25.10.2023 р.

31. Собовий О. М. – участь у 33-ій щорічній виставці-конференції Європейської асоціації з міжнародної освіти European Association on International Education «EAIE 2023» (представляв ДУІТ). (26-29 вересня 2023 року, м. Роттердам (Нідерланди).

32. Костенко О. І. – участь у Web summit Lisbon 2023. 13.11-16.11.2023.

33. Костенко О. І. – «Обговорення середньострокових та довгострокових пріоритетів та перспектив розвитку системи вищої освіти в Україні» 23-24.11.2023, Adam Mickiewicz University, Poznan.

34. Горбань А. В. – IV Міжнародна науково-практична конференція «INNOVATIONS AND PROSPECTS IN MODERN SCIENCE», 10-12.04.2023р., Стокгольм, Швеція. Сертифікат учасника (24 год / 0.8 кредита ECTS).

35. Горбань А. В. – участь у виставці «Кар'єра і навчання 2023» 30-31 березня 2023 року, м. Вільнюс, Литва.

36. Пилипчук О. О. – міжнародне дистанційне науково-педагогічне стажування на тему: «Management of scientific and pedagogical projects: international experience», (Сертифікат ESN №14164 від 31.05.2023).

Право на академічну мобільність було реалізовано 152 учасниками освітнього процесу університету, зокрема: 62 студентами і аспірантами, 90 науково-педагогічними працівниками. Учасники освітнього процесу брали участь у багатьох формах академічної мобільності, таких як: наукові дослідження, наукові стажування, мовні стажування, навчання за програмами академічної мобільності, підвищення кваліфікації, участь у міжнародних дослідницьких та культурно-мистецьких проєктах.

Здобувачі освіти та науково-педагогічні працівники мають можливість підвищити рівень знань іноземної мови за підтримки нашого партнера університету Плімуту (Велика Британія) та взяти участь у проєкті «The HELLO Project», який орієнтовано задля зміцнення комунікації між студентами нашого університету та Плімутського університету та їхніми колегами з іноземних університетів-партнерів. Це дозволяє здобувачам не лише вдосконалити мовні навички, але й взяти участь у дискусіях щодо академічної доброчесності та обміну досвідом навчання в Україні та за кордоном.

У зв'язку з тим, що в 2023 році в Україні діє воєнний стан – стажування, участь у конференціях, тренінгах студентів, аспірантів та науково-педагогічних працівників здебільшого відбувались онлайн.

Академічна мобільність студентів у 2023 році, а саме:

1. IV Міжнародна дистанційна олімпіада з логістики, Казахстан-Карагандинський державний університет імені академіка Є.А. Букетова – 3 студенти.
2. IV Міжнародний конкурс реклами «DO.IT ADS» – 9 студентів.
3. Концерн «Київхліб» за підтримки USAID – «Хліб для зумерів», Україна – 3 студенти.
4. CFA Institute of Ukraine – Міжнародний конкурс інвестиційних проєктів CFA Institute Research Challenge – 3 студенти.

5. CFA Institute of Ukraine – Міжнародний конкурс етичних та професійних стандартів – 3 студенти.
6. Proceedings of the XXIII International Scientific and Practical Conference. Prague, Czech Republic. – 2 учасники.
7. Theoretical and empirical scientific research: concept and trends: Collection of scientific papers «ΛΟΓΟΣ» with Proceedings of the V International Scientific and Practical Conference, (Oxford, June 23, 2023). Oxford-Vinnitsia: P.C. Publishing House & European Scientific Platform – 2 учасники.
8. Proceedings of the XXIV International Scientific and Practical Conference. Varna, Bulgaria – 2 учасники.
9. Proceedings of the XXVII International Scientific and Practical Conference. Edmonton, Canada – 2 учасники.
10. VI International Scientific and Practical Conference «An integrated approach to science modernization: methods, models and multidisciplinary» on July 7th, 2023 by NGO European Scientific Platform (Vinnitsia, Ukraine), LLC International Centre Corporate Management (Vienna, Austria) – 4 учасники.
11. II International Scientific and Practical Conference «Discussions for the improvement of science». Берлін, Німеччина – 2 учасники.
12. XXVIII Міжнародна науково-практична конференція «Science and development of methods for solving modern problems». Melbourne, Australia – 10 учасників.
13. VI International Scientific and Practical Conference RECENT SCIENTIFIC INVESTIGATION. Oslo, Norway – 4 учасники.
14. XXIX Міжнародна науково-практична конференція «Modern scientific trends and youth development». Warsaw, Poland – 4 учасники.
15. Освітньо-кар'єрний проєкт Ігри Заводів від UGEN ювілейний 5 сезон «Ігри Заводів: батл університетів», який проходив 18-28 квітня 2023 року в складі команди від ДУІТ: Команда «DUIT Innovators» – Потаповська Марина (аспірант), Харченко Анна (Логістика 3 курс), Білоус Віталій (ТТ

1ск), Сидоренко Євген (ТТ 1ск), Ручковський Максим (БЛ 1, маг); керівник – старший викладач кафедри БЛТТ Шкурко Єлізавета Леонідівна.

16. XIII Міжнародна науково-практична конференція «Глобалізація українського законодавства як результат війни Російської Федерації проти України».

7.5. Участь у міжнародних проєктах

Викладачі кафедри МПУА Дудник Ю., Карпенко О., Семенчук Т., Тарновська І., Осипова Є., Пахота Н. беруть активну частку у міжнародному Проєкті Еразмус+ «Академічна протидія гібридним загрозам» («Academic response to hybrid threat, WARN»), який реалізується в межах програми Європейського союзу Еразмус+ за напрямом «Розвиток потенціалу вищої освіти» (Erasmus+ Capacity building project (№610133-EPP-1-2019-1-FI-EPPKA2-SBHE-JP). 2019-2024 pp.

У межах Проєкту WARN протягом 2023 року проведені такі заходи:

- з **08.05.2023 по 12.05.2023** в. о. завідувача кафедри МПУА Семенчук Т., професор кафедри МПУА Карпенко О., доцент кафедри МПУА Осипова Є. в університеті Тарту (Естонія) взяли участь у Тренінговій сесії та Координаційній нараді партнерів проєкту програми Erasmus + WARN «Академічна протидія гібридним загрозам»;
- **18 травня 2023 року** викладачі кафедри МПУА Осипова Є., Тарновська І. долучилися до круглого столу «Стратегії конкурентоспроможного розвитку транспортно-логістичних підприємств України в умовах імплементації Угоди про асоціацію Україна-ЄС та воєнного стану», що було організовано та проведено в Національному авіаційному університеті в межах реалізації проєкту Програми Європейського Союзу Еразмус+ Жан Моне «Транспортна політика ЄС». На круглому столі виступила професор кафедри МПУА Карпенко О. із доповіддю на тему: «Академічна протидія гібридним загрозам на транспорті»;

- **23 травня 2023 року** викладачі кафедри МПУА Семенчук Т., Осипова Є., Пахота Н., Тарновська І. взяли участь у пленарному засіданні Міжнародної науково-практичної конференції до 30-річчя створення Міжнародного науково-технічного університету імені академіка Юрія Бугая. На пленарному засіданні конференції виступила д.е.н., професор, менеджер проекту програми Erasmus + WARN Карпенко О. із доповіддю на тему: «Академічна протидія гібридним загрозам як важливий інструмент забезпечення національної стійкості України»;
- **25 травня 2023 року** професор кафедри МПУА, менеджер проекту програми Erasmus + WARN Карпенко О. провела лекцію на тему: «Академічна протидія гібридним загрозам як важливий інструмент забезпечення національної стійкості України» для слухачів курсів підвищення кваліфікації у Центрі неперервної культурно-мистецької освіти Національної академії керівних кадрів культури і мистецтв. Лекція була проведена з метою ефективної реалізації завдань проекту Еразмус+ «Академічна протидія гібридним загрозам – WARN»;
- **02 червня 2023 року** викладачі кафедри МПУА Семенчук Т., Коба В., Карпенко О., Тарновська І., Осипова Є., Пахота Н., Харчук О., Власова В. взяли участь у організації й проведенні Всеукраїнської науково-практичної конференції «Інноваційний вимір управління соціокультурною діяльністю в Україні: проблеми та шляхи їх вирішення», що проходила в Державному університеті інфраструктури та технологій, під час якої було презентовано розробки команди WARN про гібридні загрози культурного домену та його прояви у креативних індустріях;
- **14 червня 2023 року** Карпенко О.О., доктор економічних наук, професор, менеджер проекту програми Erasmus + WARN провела відкриту лекцію «Особливості прийняття управлінських рішень в умовах негативного впливу гібридних загроз», яку організувала ВГО Українська бібліотечна асоціація та Erasmus+ проєкт «Академічна протидія гібридним загрозам WARN»;

- **24 червня 2023 року** Карпенко О. О., доктор економічних наук, професор, менеджер проекту програми Erasmus + WARN виступила із доповіддю на тему: «Протидія гібридним загрозам як важливий інструмент забезпечення національної стійкості» на пленарному засіданні 7-ї міжнародної наукової конференції «Сталі транспортні системи та морська логістика» (Батумі, Грузія). Організатором конференції є Batumi Navigation Teaching University (BNTU). Учасники дізналися про проект «Академічна протидія гібридним загрозам, WARN», концептуальну модель гібридних загроз та їх вплив на процеси прийняття управлінських рішень, цінність проекту WARN для формування системи національної стійкості в Україні. У роботі пленарного засідання конференції взяли участь представники десяти країн світу (Грузія, Україна, США, Бразилія, Латвія, Естонія, Великобританія, Болгарія, Вірменія, Казахстан);
- **15 вересня 2023 року** викладачі кафедри МПУА Карпенко О., Семенчук Т., Тарновська І., Осипова Є., Пахота Н., Власова В. взяли участь у воркшопі Коєволюція «Бізнес-Університет»: нові реалії – нові практики. Синергія результатів проєктів Erasmus+ KA2 (Розвиток потенціалу вищої освіти та Стратегічні партнерства): «Спільна мультидисциплінарна програма підприємницької підготовки в галузі штучного інтелекту для Індустрії 5.0» – JoInME – 2021-1-FR01-KA220-NED-000032254, «Академічна протидія гібридним загрозам» – WARN – 610133-EPP-1-2019-1-FI-EPPKA2-SBHE-JP, «Розкриття трансформаційного потенціалу українських університетів щодо кліматично нейтральних та стійких міст» – UniCities – 101083099 – ERASMUS-EDU-2022-SBHE-STRAND-2 (15.09.2023, м. Київ);
- **21 вересня 2023 року** відбулася нарада проєктних груп на чолі з національним координатором проєкту WARN – Гришко С., у якій взяли участь Карпенко О. та Тарновська І., викладачі кафедри МПУА. Під час наради було окреслено основні проміжні результати діяльності команд WARN та завдання, які необхідно вирішити. Також було обговорено

оновлення контенту курсів та глосарію відповідно до рекомендацій європейських рецензентів та модифікації викликів сучасних соціально-політичних процесів;

- **04 жовтня 2023 року** Карпенко О. О., професор кафедри МПУА, та Тарновська І., доцент кафедри МПУА, взяли участь у Загальних зборах проєкту WARN під головуванням Тімо Тіхонена. Партнери обговорили розробку та реалізацію робочих пакетів проєкту та перспективи майбутнього вдосконалення змісту навчання;
- **10 жовтня 2023 року** професор кафедри МПУА, менеджер проєкту програми Erasmus + WARN Карпенко О. О. провела лекцію на тему: «Особливості прийняття управлінських рішень в умовах негативного впливу гібридних загроз» для слухачів курсів підвищення кваліфікації у Центрі неперервної культурно-мистецької освіти Національної академії керівних кадрів культури і мистецтв. Лекція була проведена з метою ефективної реалізації завдань проєкту Еразмус+ «Академічна протидія гібридним загрозам – WARN»;
- **19 жовтня 2023 року** Карпенко О. О., доктор економічних наук, професор, менеджер проєкту програми Erasmus + WARN провела лекцію на тему: «Особливості прийняття управлінських рішень в умовах негативного впливу гібридних загроз» у межах роботи XVII Всеукраїнської школи керівника «Керівник бібліотеки у реаліях війни: адаптація, відповідальність, визначення пріоритетів». Лекція була проведена з метою ефективної реалізації завдань проєкту Еразмус+ «Академічна протидія гібридним загрозам – WARN»;
- **22 листопада 2023 року** Державний університет інфраструктури та технологій спільно з Харківським національним університетом радіоелектроніки та Закладом вищої освіти «Міжнародним науково-технічним університетом імені академіка Юрія Бугая» організував та провів IV Міжнародну науково-практичну конференцію «Управління та адміністрування в умовах протидії гібридним загрозам національній

безпеці». Викладачі кафедри МПУА Семенчук Т., Карпенко О., Коба В., Тарновська І., Осипова Є., Пахота Н., Власова В. взяли активну участь в організації та проведенні конференції. Проведення події було заплановано в межах реалізації проєкту Еразмус+ «Академічна протидія гібридним загрозам». Мета конференції – надання можливості обмінятися досвідом і обговорити наукові проблеми, передусім щодо протидії гібридним загрозам національній безпеці, а також закласти підґрунтя для майбутньої плідної співпраці закладів вищої освіти України. Результати роботи конференції свідчать про неабиякий інтерес до заходу: у конференції взяли участь 262 учасники з 8 країн світу (Франція, Норвегія, Німеччина, Польща, Італія, США, Бельгія, Україна) із 70 наукових установ та закладів вищої освіти з 24 міст України;

- **28 листопада 2023 року** Карпенко Оксана, доктор економічних наук, професор, професор кафедри менеджменту, публічного управління та адміністрування факультету управління і технологій ДУІТ, менеджер проєкту програми Erasmus+ WARN провела лекцію на тему: «Особливості прийняття управлінських рішень в умовах негативного впливу гібридних загроз» для слухачів курсів підвищення кваліфікації у Центрі неперервної культурно-мистецької освіти Національної академії керівних кадрів культури і мистецтв. Категорія слухачів: Директори мистецьких шкіл Київської області. Лекція була проведена з метою ефективної реалізації завдань проєкту Еразмус+ «Академічна протидія гібридним загрозам – WARN».

7.6. Участь у міжнародних заходах, зокрема онлайн:

1. Мартинюк В., здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти ОНП Управління та адміністрування кафедри МПУА. International skills development (webinar) on the theme «Academic integrity and time-management in the preparation of scientific works foreign and native experience» organized by Research Institute of the Lublin Science and Technology Park, Lublin, Poland and

International Educators and Scientists Foundation (IESF) 30.09.2023 – 30.10.2023 (Сертифікат від 30.10.2023).

2. Шкуренко О. В. брала участь у воркшопі «Коєволюція «Бізнес-Університет»: нові реалії – нові практики», який відбувався в межах проєктів Erasmus+ (JoInME -2021-1-FR01-KA220-HED-000032254, WARN -610133-EPP-1-2019-1-FI-EPPKA2-CBHE-JP, UniCities –101083099 -ERASMUS-EDU-2022-CBHE-STRAND-2), 15.09.2023.

3. Шкуренко О. В. брала участь у семінарі та воркшопі «The Everchanging environment for Recruitment, Retention and Productivity for Hospitality and Tourism» («Управління персоналом і талантами в індустрії гостинності та туризмі»), який проводився Адріаном Барсби (Adrian Barsby), Manchester Metropolitan University, UK. Семінар і воркшоп організовано La Fondation pour la Formation Hôtelière (Zürich, Switzerland), 18.10.2023.

4. Шкуренко О. В. брала участь у Webex webinar «Open Science and Innovation in Ukraine 2023» («Відкрита наука та інновації в Україні 2023») (Ukraine-Germany), 26-27.10.2023.

5. Завгородній В. В. був доповідачем на міжнародному семінарі International Workshop Advances & Challenges in Computing (A2C). Тема доповіді: «Distance learning system organization on the basis of formation of a uniform information space». Дата проведення 28.06.2023.

6. Завгородній В. В. – участь у заходах за напрямом Ж. Моне в межах програми ЄС Єразмус+ 101047968 – EU AntiCor – ERASMUS-JMO-2021-HEITCH-RSCH (01.03.2022 – 28.02.2025).

7. Шкляр В. В., Кузьменко О. М., Стрілок І. І., Ковбатюк М. В., Шевчук В. О. – круглий стіл на тему: «Боротьба з корупцією: інтеграція європейського досвіду до української практики» (21.02.2023).

8. Шкляр В. В., Кузьменко О. М., Шевчук В. О. – вебінар «Етична бізнес-практика для українських підприємств в умовах антикорупційної політики ЄС» (18.08.2023).

9. Шкляр В. В., Костенко А. М., Кузьменко О. М., Стрілок І. І., Ковбатюк М. В. – вебінар на тему: «Уроки антикорупційної політики ЄС для сталого розвитку громадянського суспільства України» (25.08.2023).
10. Шевчук В. О – онлайн-лекція «Introduction to the US System of Intellectual Property». Спікер Олександр Ахієзер є PhD та JD, входить до рейтингу найкращих адвокатів Америки (патентне право) та є зареєстрованим патентним повіреним у Foley Hoag LLP (Бостон, США) (10.08.2023), учасник .
11. Шкляр В. В., Стрілок І. І., Ковбатюк М. В., Шевчук В. О. – онлайн-лекція "The Current State of the World Trading System" від всесвітньовідомої економістки, професорки з міжнародної економіки Школи передових міжнародних досліджень Університету Джона Хопкінса, старшої наукової співробітниці Національного бюро економічних досліджень ANNE O. KRUEGER (22.08.2023).
12. Шевчук В. О., Ткаченко М. (студентка МЕВ Зкурс) – онлайн-лекція експерта Центру підприємництва та технологій Сутарджа Інженерного коледжу Каліфорнійського університету Берклі Ріка Расмусена (Rick Rasmussen) на тему: «Entrepreneurial Frameworks» (19.09.2023).
13. Шкляр В. В. – Міжнародна освітня платформа Ukraine Global Faculty. Онлайн-лекція старшого викладача курсу стратегії та інновацій у Бізнес-школі Оксфорд Брукс (Великобританія), СУРЖА ДАТТА на тему: «Unlocking Strategic Innovation» (27.09.2023), учасник .
14. Шкляр В. В. Костенко О. І., Калашник Ю. О. – Міжнародний парламентський онлайн-урок «Ізраїль на підтримку України (23.05.2023).
15. Шкляр В. В., Стрілок І. І., Шевчук В. О., Ковбатюк Г. О. – Міжнародний парламентський онлайн-урок «Іспанія на підтримку України». (11.10.2023).
16. Калашник Ю. О. – Міжнародний парламентський онлайн-урок «Чехія на підтримку України» (27.04.2023).

17. Калашник Ю. О. – Міжнародний парламентський онлайн-урок «Швеція на підтримку України» (06.04.2023).
18. Ковбатьок Г. О. – UniCities Transition Lab Forum I. (у межах Міжнародної науково-практичної конференції «Стійкість освіти і науки в умовах трансформації») (23.04.2023).
19. Прищенко С. – онлайн-участь у роботі Міжнародної науково-практичної конференції, Берн, Швейцарія, серпень 2023 року.
20. Прищенко С. – онлайн-участь у роботі Міжнародної науково-практичної конференції, Мюнхенський ун-т Людвіга-Максиміліана, Німеччина, листопад 2023 року.
21. Прищенко С. – онлайн-участь у роботі Міжнародної науково-практичної конференції «Інновації в архітектурі та дизайні» в Національній академії образотворчого мистецтва і архітектури, Київ, травень 2023 року.
22. Антонович Є. А. – онлайн-участь у роботі Міжнародної Карпатської зимової школи, Київ, КНУ імені Тараса Шевченка, лютий 2023 року.
23. Антонович Є. А. – онлайн-участь у роботі Міжнародної науково-практ. конференції «Інновації в архітектурі та дизайні» в Національній академії образотворчого мистецтва і архітектури, Київ, травень 2023 року.
24. Антонович Є. А. – онлайн-участь у роботі Міжнародної науково-практичної конференції «Соціокультурні тенденції розвитку сучасного дизайну та мистецтва», Херсон, ХНТУ, вересень 2023 року.
25. Антонович Є. А. – участь у роботі Міжнародної науково-практичної конференції «Ерделівські читання», Ужгород, Закарпатська академія мистецтв, жовтень 2023 року.
26. Петрушевський А. О. – онлайн-участь у роботі Міжнародної науково-практичної конференції «Інновації в архітектурі та дизайні» в Національній академії образотворчого мистецтва і архітектури, Київ, травень 2023 року.
27. Петрушевський А. О. – онлайн-участь у роботі Міжнародної науково-практичної конференції «Соціокультурні тенденції розвитку сучасного дизайну та мистецтва», Херсон, ХНТУ, вересень 2023 року.

28. Петрушевський А. О. – онлайн-участь у роботі Міжнародної науково-практичної конференції «Ерделівські читання», Ужгород, Закарпатська академія мистецтв, жовтень 2023 року.
29. Semenchuk T., Kuzmenko S. – Public administration in times of war. Proceedings of the XXIII International Scientific and Practical Conference. Prague, Czech Republic. 2023.
30. Semenchuk T., Postika B. – Public management of sustainable development of territories. Theoretical and empirical scientific research: concept and trends: Collection of scientific papers «ΛΟΓΟΣ» with Proceedings of the V International Scientific and Practical Conference, (Oxford, June 23, 2023).
31. Karpenko O. – Response to hybrid threats as an important tool for ensuring national resilience. Proceedings of the VII International scientific conference dedicated to the international day of the seafarers «Sustainable transport systems and maritime logistics» ISTSML – 2023, (Batumi, June 24, 2023). Batumi Navigation Teaching University, Batumi, Georgia, 2023
32. Semenchuk T., Postika B. – The impact of creative economy development on the modern management of creative industries. Proceedings of the XXIV International Scientific and Practical Conference. Varna, Bulgaria.
33. Semenchuk T., Stepaniuk V. – Strategies for the development of sociocultural organization in the post-war period. Proceedings of the XXVII International Scientific and Practical Conference. Edmonton, Canada.
34. Semenchuk T., Karpyshyna A. – Peculiarities of public administration of cultural institutions under martial law VI International Scientific and Practical Conference «An integrated approach to science modernization: methods, models and multidisciplinary» on July 7th, 2023 by NGO European Scientific Platform (Vinnytsia, Ukraine), LLC International Centre Corporative Management (Vienna, Austria).
35. Semenchuk T., Martsinkovskyi V. – Prospects for the development of creative industries in Ukraine. VI International Scientific and Practical Conference «An integrated approach to science modernization: methods, models and

multidisciplinarity» on July 7th, 2023 by NGO European Scientific Platform (Vinnytsia, Ukraine), LLC International Centre Corporative Management (Vienna, Austria).

36. Кравченко О. О. брала участь у воркшопі «Коеволюція «Бізнес-Університет»: нові реалії –нові практики», який відбувався в межах проєктів Erasmus+ (JoInME -2021-1-FR01-KA220-HED-000032254, WARN -610133-EPP-1-2019-1-FI-EPPKA2-CBHE-JP, UniCities –101083099 -ERASMUS-EDU-2022-CBHE-STRAND-2), 15.10.2023.

37. Кравченко О.О. брала участь у семінарі та воркшопі «The Everchanging environment for Recruitment, Retention and Productivity for Hospitality and Tourism» («Управління персоналом і талантами в індустрії гостинності та туризмі»), який проводився Адріаном Барсби (Adrian Barsby), Manchester Metropolitan University, UK. Семінар і воркшоп організовано La Fondation pour la Formation Hôtelière (Zürich, Switzerland), 18.10.2023.

38. Кравченко О. О. брала участь у Webex webinar «Open Science and Innovation in Ukraine 2023» («Відкрита наука та інновації в Україні 2023») (Ukraine-Germany), 26-27.10.2023.

39. Яновська В. П. взяла участь у Workshop «Innovations in Virtual Exchange: Facilitator Training and Organization of Virtual Exchanges» (семінар «Інновації у віртуальному обміні: навчання фасилітаторів та організація віртуальних обмінів»), 16-20 червня 2023 University of Foggia (Foggia, Italy). Erasmus+ Project ERASMUS-EDU-2021-VIRT-EXCH-NDICI VIRTUAL YOUTH BUSINESS HUBS INTERNATIONAL NETWORK (VEHUB4Y0U).

40. Творонович В. І. взяла участь у Workshop «Innovations in Virtual Exchange: Facilitator Training and Organization of Virtual Exchanges» (семінар «Інновації у віртуальному обміні: навчання фасилітаторів та організація віртуальних обмінів») 16-20 June 2023 University of Foggia (Foggia, Italy). Erasmus+ Project ERASMUS-EDU-2021-VIRT-EXCH-NDICI VIRTUAL YOUTH BUSINESS HUBS INTERNATIONAL NETWORK (VEHUB4Y0U).

41. Устіловська А. С. взяла участь у вебінарі «Міжнародне підвищення кваліфікації» (Вебінар) (International advanced training (Webinar)) на тему: «Інтерактивні технології змішаного навчання в бакалаврській та магістерській підготовці в країнах Європейського Союзу та Україні» («Interactive technologies of blended learning in the bachelor's and master's training in the European Union countries and Ukraine») з 6-13 березня 2023, Люблін, Республіка Польща.

42. Устіловська А. С. взяла участь у вебінарі «Міжнародне підвищення кваліфікації» (Вебінар) (International improvement of qualification (Webinar)) на тему: «Трансфер освітніх технологій в країнах Європейського Союзу та Україні» («Transfer of education technologies in the countries of the European Union and Ukraine») з 20.03.2023 по 27.03.2023, Люблін, Республіка Польща.

43. Устіловська А. С. взяла участь у міжнародному проєкті в межах програмного модуля Жана Моне (Programme Module Jean Monet) на тему: «Бізнес-моделі для сталого розвитку: виклики та цифрова трансформація» («Business models for sustainability challenges and digital transformations»), 31.05.2023.

44. Цвірко О. О. взяла участь у практичних навчаннях від Industria Farmacêutica Prati-Donaduzzi, Toledo – PR, 21 вересня 2023 року.

45. Цвірко О. О. взяла участь у 1-й Міжнародній конференції з наукової комунікації UNICAN - UNIOESTE (Participacion en la I Jornada Internacional de Comunicacion Cientifica UNICAN – UNIOESTE), 7-8 вересня 2023 року в Національному університеті Каніндею, штаб-квартира Сальтос-дель-Гуайра, Парагвай (Universidad Nacional de Canindeyu, sede de Saltos del Guaira, Paraguay).

46. Яновська В. П. взяла участь у Workshop Ukrainian Science Diaspora на тему: Фінансування науковців з програми Horizon Europe, Дослідження українських науковців у Ягеллонському університеті в Кракові, Презентація ініціативи Ради молодих учених при Міністерстві освіти і науки України

«Українська наукова діаспора», Ягелонський університет, Польща, Краків (офлайн), 9 березня 2023 року.

47. Яновська В. П. взяла участь у Workshop «Українська наукова діаспора: об'єднання заради майбутнього / Ukrainian Science Diaspora: connecting scholars for the future» у межах II-конференції Рік війни: вплив на науку та підтримуючі ініціативи, організованої International Science Council (ISC) and All European Academies (ALLEA), Польща, Варшава (онлайн), 22 березня 2023 року.

48. Яновська В. П. взяла участь у Workshop «Можливості для науковців у Європейському науковому просторі» на тему: ініціатива EURAXESS - підтримка мобільності та кар'єрного розвитку дослідників в Європі, Польща, Варшава (онлайн), 12 травня 2023 року.

49. Яновська В. П. взяла участь у Workshop «Academic Curriculum Vitae (CV) – стратегія та перший крок» Польща, Варшава (офлайн), 17 травня 2023 року.

50. Яновська В. П. взяла участь у Міжнародній літній школі «Skills for the Future», Варшавський університет, Польща, Варшава (офлайн), 17-22 липня 2023 року.

51. Яновська В. П. взяла участь у Workshop «Академічні CV для науковців: алгоритми написання», Польща, Варшава (офлайн), 17 серпня 2023 року.

52. Яновська В. П. взяла участь в Урочистій зустрічі до Дня Незалежності України: «Українська наукова діаспора в Польщі: посилення стійкості та розбудова співпраці», Варшавська школа економіки, Польща, Варшава (офлайн), 24 серпня 2023 року.

53. Яновська В. П. взяла участь у Науковому пікніку в Кракові, Університет сільськогосподарський імені Гуго Коллонтай у Кракові, Польща (офлайн), 22 вересня 2023 року.

54. Яновська В. П. взяла участь у I Серії Проєкту Школи ментора, організованої Офісом підтримки вченого, на тему: «Презентація програми Горизонт Європа, Презентація програми Цифрова Європа, Презентація програми Life, Презентація програми COST, Презентація програми Євратом,

Практичні поради щодо заповнення заявки, Closing Session & Feedback», Київ (онлайн), 20-24 лютого 2023 року.

58. Найдьонов М. І. – Міжнародна міжгалузева конференція «Конструктивна рефлексія конфронтації і кооперації: психологічні ризики і ресурси війни», 25 квітня 2023 року, м. Київ.

59. Найдьонов М. І. – The 46th annual scientific meeting of the International Society of Political Psychology (ispp) 9 July – 11 July 2023. Montréal, Québec, Canada.

60. Найдьонов М. І. – Traumatic stress studies held in Belfast: 17th biennial conference of the European society. Paper 322. (Northern Ireland, 14-17 June 2023). Agenda, p. 8.

61. Найдьонов М. І. – War trauma consequences in Ukraine: well-being and PTSD symptoms in urban communities. APA Convention, Washington, DC, 2-5 August 2023.

62. Найдьонов М. І. – New direction in political cyberpsychology: Cyber ethics against totalitarianism. Cyber Socialization in the Conditions of Increased Uncertainty: Materials of the VIth Inter-institutional Seminar (Tilburg, August 26, 2022); [ed.by L. A. Naydonova, N. L. Diatel, Yu.S. Chaplinska]. Tilburg, Tilburg University Press.

63. Доценко Л. В – Міжнародна міжгалузева конференція «Конструктивна рефлексія конфронтації і кооперації: психологічні ризики і ресурси війни» з опублікуванням тез, 25 квітня 2023 року.

64. Доценко Л. В – Міжнародна науково-практична конференція «Інноваційні освітні технології в системі неперервної освіти: вітчизняний і світовий досвід упровадження» з опублікуванням тез, 28 квітня 2023 року.

65. Соляник М. Г – Міжнародна конференція «Соціальні та культурні Європейські Студії: соціальні інновації для України», 26 квітня 2023 року. м. Київ.

66. Соляник М. Г – IV Міжнародна науково-практична конференція «Освітні і культурно-мистецькі практики в контексті інновації України у міжнародний

науково-інноваційний простір в умовах воєнного часу», 13-14 квітня 2023 року, м. Запоріжжя.

67. Піщана В. М. – Міжнародна міжгалузєва конференція «Конструктивна рефлексія конфронтації і кооперації: психологічні ризики і ресурси війни» з опублікуванням тез. 25 квітня, 2023 року м. Київ.

68. Ганношина І. М. – участь в Міжнародній науково-практичній конференції в м. Паланга, Литва з публікацією тез в наукометричному виданні Scopus.

69. Ганношина І. М. – участь у міжнародному парламентському онлайн-уроці «Японія на підтримку України» від освітнього центру Верховної Ради України, який відбувся 13 березня 2023 року.

70. Ганношина І. М. – участь у міжнародному парламентському онлайн-уроці «Туреччина на підтримку України» від освітнього центру Верховної Ради України, який відбувся 23 березня 2023 року.

71. Ганношина І. М. – участь у міжнародному парламентському онлайн-уроці «Швеція на підтримку України» від освітнього центру Верховної Ради України, який відбувся 06 квітня 2023 року.

72. Ганношина І. М. – участь у міжнародному парламентському онлайн-уроці «Ізраїль на підтримку України» від освітнього центру Верховної Ради України, який відбувся 23 травня 2023 року.

73. Ганношина І. М. – участь в міжнародному вебінарі Winter session of the international Carpathian school – 2023 «Sustainable development of Carpathian region» online 15 and 22-24 February.

74. Ганношина І. М. – участь у ІХ Міжнародній науково-практичній конференції «Актуальні проблеми сучасної освіти та науки в контексті євроінтеграційного поступу» з публікацією статті, м. Луцьк, 25 травня 2023 року.

75. Маннапова О. В., Бойко С. О., Трофименко А. О., Якусевич Ю. Г. – участь у VII Міжнародній науково-практичній конференції «Науковий прогрес: інновації, досягнення та перспективи». Мюнхен, Німеччина, 3-5 квітня 2023 року.

76. Маннапова О. В., Бойко С. О., Якусевич Ю. Г., Швайка М. О. – участь у 4 Міжнародній науково-практичній конференції, Стокгольм, Швеція, 10-12 квітня 2023 року.
77. Лерніченко К. В. – участь у міжнародному парламентському онлайн-уроці «Туреччина на підтримку України» від освітнього центру Верховної Ради України, який відбувся 23 березня 2023 року.
78. Лерніченко К. В. – участь у міжнародному парламентському онлайн-уроці «Швеція на підтримку України» від освітнього центру Верховної Ради України, який відбувся 06 квітня 2023 року.
79. Скок П. О. – участь в міжнародній конференції «The European Union and Ukraine: Prehistory to the Present Day», яка відбулася 16 червня 2023 року у Чорноморському національному університеті імені Петра Могили, м. Миколаїв.
80. Скок П. О. – участь у міжнародному парламентському онлайн-уроці «Японія на підтримку України» від освітнього центру Верховної Ради України, який відбувся 13 березня 2023 року.
81. Скок П. О. – участь у міжнародному парламентському онлайн-уроці «Туреччина на підтримку України» від освітнього центру Верховної Ради України, який відбувся 23 березня 2023 року.
82. Скок П. О. – участь у міжнародному парламентському онлайн-уроці «Швеція на підтримку України» від освітнього центру Верховної Ради України, який відбувся 06 квітня 2023 року.
83. Скок П. О. – участі у міжнародному парламентському онлайн-уроці «Ізраїль на підтримку України» від освітнього центру Верховної Ради України, який відбувся 23 травня 2023 року.
84. Скляренко І. Ю. – участь в міжнародній науково-практичній конференції з публікацією тез «Methodological and attitudinal principles of classical science» 14 березня 2023 року, Швеція, Стокгольм.

85. Скляренко І. Ю. – участь у міжнародному парламентському онлайн-уроці «Японія на підтримку України» від освітнього центру Верховної Ради України, який відбувся 13 березня 2023 року .
86. Скляренко І. Ю. – участь у міжнародному парламентському онлайн-уроці «Туреччина на підтримку України» від освітнього центру Верховної Ради України, який відбувся 23 березня 2023 року.
87. Скляренко І. Ю. – участь у міжнародному парламентському онлайн-уроці «Швеція на підтримку України» від освітнього центру Верховної Ради України, який відбувся 06 квітня 2023 року.
88. Скляренко І. Ю. – участі у міжнародному парламентському онлайн-уроці «Ізраїль на підтримку України» від освітнього центру Верховної Ради України, який відбувся 23 травня 2023 року.
89. Скляренко І. Ю. – участь у ІХ міжнародній науково-практичній конференції «Актуальні проблеми сучасної освіти та науки в контексті євроінтеграційного поступу» з публікацією статті, м. Луцьк, Україна. 25 травня 2023 року.
90. Войченко Т. О. взяла участь у Міжнародних науково-практичних конференціях за підтримки Української федерації інформатики, Public institution information technologies institute (м. Каунас, Литва), Danubius university (м. Галац, Румунія), Київський національний університет культури і мистецтв, Харківський національний університет радіоелектроніки.
91. Войченко Т. О. взяла участь в Міжнародних науково-практичних конференціях: 2 червня 2023 року – «Міжнародна транспортна інфраструктура, індустріальні центри та корпоративна логістика» (м. Харків, Україна) обсягом 20 годин (0,66 кредита ЄКТС).
92. Трофименко І. В., Трофименко А. О., Пліта Л. Л., Якусевич Ю. Г., Маннапова О. В., Іваненко В. М., Тришин В. В. взяли участь у такій конференції в Науково-видавничому центрі «Sci-conf.com.ua»: з 3 по 5 квітня 2023 року – VII Міжнародна науково-практична конференція «SCIENTIFIC

PROGRESS: INNOVATIONS, ACHIEVEMENTS AND PROSPECTS», (м. Мюнхен, Німеччина) обсягом 24 години (0,8 кредита).

93. Кириченко О. О. з 6 по 8 березня 2023 року брав участь у II Міжнародній науково-практичній конференції «RECENT ADVANCES IN GLOBAL SCIENCE» у Науково-видавничому центрі «Interconf» (м. Вільнюс, Литва.) обсягом 12 годин (0,4 кредита).

94. Кириченко О. О. брав участь у Міжнародних науково-практичній конференціях в Науково-видавничому центрі «International Science Group»: з 14 по 17 березня 2023 року – «MODERN METHODS OF APPLYING SCIENTIFIC THEORIES» (м. Лісабон, Португалія) обсягом 24 годин (0,8 кредита).

95. Кириченко О.О. з 28 по 31 березня 2023 року – «ACTUAL ISSUES OF THE DEVELOPMENT OF SCIENCE AND ENSURING THE QUALITY OF EDUCATION» (м. Флоренція, Італія) обсягом 24 годин (0,8 кредита).

96. Трофименко І. В., PhD, Пліта Л. Л., Маннапова О. В., Швайка М. О. брали участь у такій конференції в Науково-видавничому центрі «Sci-conf.com.ua»: з 26 по 28 березня 2023 року – «MODERN PROBLEMS OF SCIENCE, EDUCATION AND SOCIETY» (м. Київ, Україна) обсягом 24 години (0,8 кредита).

97. Трофименко І. В., PhD, Пліта Л. Л., Маннапова О. В., Урум Н. С. брали участь у такій конференції в Науково-видавничому центрі «Sci-conf.com.ua»: з 29 по 31 березня 2023 року – «PROGRESSIVE RESEARCH IN THE MODERN WORLD» (м. Бостон, США) обсягом 24 години (0,8 кредита).

98. Трофименко І. В., PhD, Пліта Л. Л., Маннапова О. В., Якусевич Ю. Г. брали участь у такій конференції в Науково-видавничому центрі «Sci-conf.com.ua»: з 6 по 8 квітня 2023 року – «SCIENTIFIC RESEARCH IN THE MODERN WORLD» (м. Торонто, Канада) обсягом 24 години (0,8 кредита).

99. Якусевич Ю. Г., Маннапова О. В., Швайка М. О., брали участь у такій конференції в Науково-видавничому центрі «Sci-conf.com.ua»: з 10 по 12

квітня 2023 року – «INNOVATIONS AND PROSPECTS IN MODERN SCIENCE» (м. Стокгольм, Швеція) обсягом 24 години (0,8 кредита).

100. Якусевич Ю. Г. брав участь у такій конференції в Науково-видавничому центрі «Sci-conf.com.ua»: з 22 по 24 січня 2023 року – «EURASIAN SCIENTIFIC DISCUSSIONS» (м. Барселона, Іспанія) обсягом 24 години (0,8 кредита).

101. Гулак С. О. – 27th International Scientific Conference. Transport Means, Kaunas University of Technology, Palanga, Lithuania, 2023, October 4-6.

102. Бамбура О. В. – 24th International Carpathian Control Conference (ICCC) (pp. 27-30). IEEE, University of Miskolc, Hungary, 2023, June.

103. Губаревич О. В. – XXXIV Międzynarodowa Konferencja Naukowo-Techniczna Inżynieria Bezpieczeństwa – Ochrona przed Skutkami Nadzwyczajnych Zagrożeń EKOMILTARIS 2023, AKADEMIA TECHNICZNA, Kościelisku, Poland, 19-22, September, 2023.

104. Губаревич О. В. – 26th International Conference «Current Problems in Rail Vehicles – Prorail 2023», UNIVERSITY OF ŽILINA, Slovakia, 20-22 September, 2023.

105. Holub H., Biletska A. V. – IX International Scientific and Practical Conference «SCIENCE AND TECHNOLOGY: PROBLEMS, PROSPECTS AND INNOVATIONS», Osaka, Japan, 8-10.06.2023.

106. Корнійко Я. Р., Савейко Р. С. – II International Scientific and Practical Conference «Discussions for the improvement of science», січень 16-18. Берлін, Німеччина.

107. Кравченко О. О., Шкуренко О. В., Ярмоліцька О. В. – Міжнародна конференція «Управління бізнес-процесами та технологічними інноваціями в сучасних умовах та і післявоєнний період», 10-11 жовтня 2023 року.

108. Котова С.О., Білоног О. В., Ярошевський В. В., Бурдик О. С., Шапенко Є.М. – XXVIII Міжнародна науково-практична конференція «Science and development of methods for solving modern problems». July 18-21, 2023, Melbourne, Australia.

109. Котова С. О., Білоног О. В., Ярошевський В. В., Шапенко Є. М. – VI International Scientific and Practical Conference RECENT SCIENTIFIC INVESTIGATION, July 26-28.
110. Котова С. О., Білоног О. В., Ярошевський В. В., Шапенко Є. М. – XXIX Міжнародна науково-практична конференція «Modern scientific trends and youth development», July 25-28, 2023, Warsaw, Poland.
111. Андреева О.В. – V Міжнародна науково-практична конференція «Сучасні тенденції розвитку фінансових та інноваційно-інвестиційних процесів в Україні» 2-3 березня 2023 року, м. Вінниця.
112. Андреева О. В., Ківало Д. С. – Міжнародна науково-практична конференція «Інформаційні технології та цифрова економіка» 4-5 травня 2023 року.
113. Андреева О. В. Леушкіна Н. – Міжнародна конференція «Управління бізнес-процесами та технологічними інноваціями в сучасних умовах та і післявоєнний період» 10-11 жовтня 2023 року.
114. Кравченко О. О., Куроп'ятник В. А., Механчук І. С. – Міжнародна науково-практична конференція «Управління розвитком економічного середовища в умовах глобальних трансформацій», м. Харків, 24-25 травня 2023 року.
115. Кравченко О. О., Зубрицька О. В. – X Міжнародна науково практична конференція «Пріоритети розвитку фінансів, менеджменту та маркетингу: традиції, моделі, перспективи», 25 травня 2023 року.
116. Holub H., Troshin M. – IV International Scientific and Practical Conference Boston, USA. – January 31 – February 3, 2023.
117. Shkurenko O., Kravchenko O. – 2nd International Conference «Open Science and Innovation in Ukraine 2023», 26-27 October 1023.
118. Ярмоліцька О. В., Блінцова М. М. – I Міжнародна студентська наукова конференція, м. Білгород-Дністровський, 14 липня, 2023.
119. Яновська В. П., Тузинський М. А. – Дев'ятнадцята науково-практична міжнародна конференція «Міжнародна транспортна інфраструктура,

індустріальні центри та корпоративна логістика» (1-2 червня 2023 року, Харків).

120. Matviienko H., Kucherko S., Ynovska V., Kesu M., Hurochkina V., Ternovsky V. – Proceedings of the 13th International Conference on Advanced Computer Information Technologies, 21-23.09.2023, Wroclaw, Poland.

121. Яновська В., Парфентьева О., Некрасенко Л. – II Міжнародна науково-практична конференція «Логістика і транспортна безпека: проблеми та перспективи розвитку в контексті аналізу сучасних викликів і загроз» (9 листопада 2023) Дніпро.

122. Устіловська А. С., Плюшаков В. А. – Дванадцятиміжнародна науково-практична конференція «Економіка підприємства: Сучасні проблеми теорії та практики», Одеса, 8 вересня 2023 року.

123. Яновська В., Пилипенко О., Потаповська М. – VI Міжнародна науково-практична конференція «Сучасні тенденції розвитку фінансових та інноваційно-інвестиційних процесів в Україні», 2-3 березня 2023 року, Вінниця.

124. Некрасенко Л. А., Онищук А. О., Ткачук О. В. – Девятнадцята міжнародна науково-практична конференція «Міжнародна транспортна інфраструктура, індустріальні центри та корпоративна логістика», 1-2 червня 2023 року.

125. Яновська В., Накалюжна А. – GISU Research Symposium, Western Sydney University Parramatta City Campus NSW, Australia. Sydney, 14th November, 2023.

126. Євсєєва О., Підопригора І., Зайцева І., Устіловська А., Євсєєв А., Ковальова Д. – 27th International Scientific Conference «Transport Means 2023» Palanga, Lithuania, 04-06 October 2023.

Розділ 8. Фінансово-економічне та адміністративно-господарське забезпечення діяльності університету

8.1. Матеріально-технічне забезпечення освітнього процесу

Державний університет інфраструктури та технологій (ДУІТ) має достатню навчально-матеріальну базу для ефективної організації освітнього процесу, забезпечення виконання в повному обсязі навчальних планів і програм всіх рівнів вищої освіти зі всіх спеціальностей. Загальна площа, яка належить університету, становить 59285,04 м².

Навчальні приміщення приведені у відповідність до вимог експлуатації, мають необхідне технічне устаткування та відповідають санітарним і протипожежним нормам. Відповідно до вимог державних будівельних норм входи до навчальних корпусів обладнано пандусами з поручнями та кнопками виклику персоналу (охорони) з урахуванням потреб людей з обмеженими фізичними можливостями.

Кількість навчальних аудиторій у навчальних корпусах університету в м. Києві – 110, у м. Ізмаїлі Одеської області – 41.

Університет постійно проводить роботи щодо покращення матеріальної бази. У 2023 році було проведено 7 процедур з відкритих торгів на загальну суму 11 583 708,2 грн, зокрема:

1. Електромонтажні роботи (капітальний ремонт у приміщеннях навчального корпусу Державного університету інфраструктури та технологій з встановленням системи пожежної сигналізації та системи керування евакуюванням (у частині системи оповіщення і показчиків напрямку евакуювання) за адресою: м. Київ, проспект Володимира Івасюка, 2, на суму 40495 888,00 грн;
2. Послуги пов'язані з програмним забезпеченням на суму 872 700,00 грн;
3. Друкована продукція з елементами захисту (дипломи бакалавра, спеціаліста, магістра, доктора філософії, молодшого спеціаліста,

молодшого бакалавра, додатки до дипломів європейського зразка) на суму 132 652,80 грн;

4. Магнітні картки (картка студентського квитка з вмонтованим безконтактним чип-модулем та транспортним додатком, студентський квиток державного зразка, посвідчення аспіранта) на суму 246 240,00 грн;
5. Магнітні картки (картка студентського квитка з вмонтованим безконтактним чип-модулем та транспортним додатком, студентський квиток державного зразка, посвідчення аспіранта) на суму 52 824,00 грн;
6. Утилізація сміття та поводження зі сміттям (послуги з вивезення та знешкодження твердих побутових відходів) на суму 161 403,4 грн;
7. Електрична енергія на суму 5 622 000,00 грн.

Було оприлюднено в електронній системі 155 звітів про укладений договір у 2023 році на загальну суму 14 834 143 гривні 98 копійок, а саме:

- для роботи відділів було замовлено заправку та відновлення картриджів;
- забезпечено послугами служби технічної підтримки програмних продуктів KBS;
- замовлено та закуплено студентські квитки державного зразка;
- забезпечено послугами щодо передавання даних і повідомлень (телекомунікаційні послуги зв'язку);
- замовлено інформаційні послуги з активації доступу до комп'ютерної програми «ЛІГА: Закон» та здійснення абонентського обслуговування;
- замовлено послуги доступу до мережі Інтернет та телефонного зв'язку за адресами: вул. Кирилівська, 9, вул. Лукашевича, 19; пр-т Володимира Івасюка, 2; вул. Котельникова, 29/18;
- укладено договори на послуги з акредитації освітніх програм;
- укладено договір на послуги з організації та підтримання доступу до ЄДЕБО;
- забезпечено доступ до WEB-сервера і бази даних комп'ютерної програми «Інформаційно-аналітична система управління ресурсами»;

- проведена перевірка ізоляції проводів, кабелів та апаратури, перевірка наявності кола між заземленими установками й елементами заземленої установки, перевірка повного опору петлі «фаза-нуль»;
- проведення тренінгу із роботи з тренажерами NTPro, GMDSS та LGHS;
- науково-дослідний центр був забезпечений ноутбуком, комп'ютерами з комплектуючими до них та сканером.

В умовах сьогодення: воєнний стан, карантинні заходи, перехід на дистанційну або змішану форму навчання – постійно зростає необхідність оснащення навчальних аудиторій мультимедійним обладнанням.

Для поліпшення матеріально-технічної бази у 2023 році Державним університетом інфраструктури та технологій було придбано матеріали, обладнання, інвентар, документи про вищу освіту, тощо, на загальну суму 6 млн. 142 тис. грн., а саме:

- 393 тис. грн. - друкована продукція (дипломи, додатки до дипломів, студентські квитки, бланки запрошення);
- 24 тис. грн. - запасні запчастини;
- 203 тис. грн. - канцелярські товари;
- 70 тис. грн. - господарські товари;
- 100 тис. грн. - пально-мастильні матеріали;
- 178 тис. грн. - витрачено на обслуговування програмного забезпечення та комп'ютерної техніки, придбано програму для перевірки текстів на плагіат;
- 872 тис. грн. - закуплений продукт програмного забезпечення «ІС-ПРО» з впровадженням документообігу на підприємстві який проведений відповідно до тендерної закупівлі.
- 4 млн. 291 тис. грн. - проведено капітальний ремонт пожежної сигналізації з оповіщення про пожежу та управління евакуаванням людей в приміщеннях навчальних корпусів;
- 8 тис. грн. - послуги пошти (марки);
- 3 тис. грн. - та інші матеріальні цінності на суму.

За 2023 рік отримана благодійна допомога (дарунки) на суму 790 тис.

грн.:

- 572 тис. грн. - генератор який на сьогодні є пристроєм для вирішення проблем з перебоями в електропостачанні. Він дозволяє повністю забезпечити потрібну потужність. Був подарований компанією «Принцесс Яхтс» м. Плімут;
- 192 тис. грн. - комп'ютерна техніка та прилади;
- 12 тис. грн. - меблі;
- 4 тис. грн. - бібліотечний фонд;
- 7 тис. грн. - лабораторне обладнання;
- 3 тис. грн. - інші матеріали.

На позабалансовий рахунок (021) університету за 2023 рік поставлено матеріалів на суму 295 тис. грн., а саме: меблі на суму 66 тис. грн., комп'ютерна техніка та прилади на суму 203 тис. грн., інші матеріальні цінності на суму 24 тис. грн.

- Видатки на оплату послуг у 2023 році склали 3 млн. 998 тис. грн., а саме:
- 203 тис. грн. - послуги акредитації;
 - 75 тис. грн. - видатки на реєстрацію свідоцтв;
 - 250 тис. грн. - видатки на обслуговування судна для проходження навчальної практики студентів;
 - 99 тис. грн. - послуги реклами;
 - 200 тис. грн. - упорядкування архіву та за палітурні вироби;
 - 15 тис. грн. - перезарядка вогнегасників.

8.2. Соціальна сфера. Стипендіальне забезпечення

Університет постійно працює над створенням належних умов для навчання здобувачів освіти і роботи педагогічних, науково-педагогічних працівників та інших співробітників.

При формуванні бюджету ДУІТ передбачені кошти на матеріальну допомогу, соціальні виплати, оздоровлення співробітників та студентів університету. Відповідно до укладеного між адміністрацією і працівниками

університету колективного договору адміністрація зобов'язана забезпечувати належні умови праці та здійснювати виплати відповідно до соціальних програм.

У 2023 році (станом на 31.12.2023) виплачено кошти на таке:

- матеріальну допомогу на суму 51 тис. грн;
- оздоровлення на суму 2 млн. 333 тис. грн.;
- преміювання науково-педагогічних працівників - 6 млн. 573 тис. грн.

Академічні та соціальні стипендії призначаються й виплачуються здобувачам вищої освіти відповідно до Положення про призначення і виплату стипендій у ДУІТ. Соціальні стипендії призначаються на підставі законів та інших нормативно-правових актів, що встановлюють державні пільги та гарантії щодо призначення соціальних стипендій для окремих категорій громадян.

Для вирішення питань щодо призначення та позбавлення академічної або соціальної стипендії (у тому числі спірних), надання матеріальної допомоги студентам, аспірантам, докторантам, заохочення кращих з них за успіхи в навчанні, участь у громадській, спортивній і науковій діяльності наказом ректора створюється стипендіальна комісія, до складу якої входять:

- ректор Університету, проректор з науково-педагогічної роботи,
- проректор з адміністративно-господарської та соціально-виховної роботи,
- начальник юридичного відділу,
- начальник планово-фінансового відділу,
- головний бухгалтер,
- декани факультетів,
- завідувач аспірантури та докторантури,
- голова первинної профспілкової організації студентів та аспірантів,
- голова студентського самоврядування ДУІТ,
- студенти та аспіранти.

Станом на 31.12.2023 року ДУІТ виплатив академічних стипендій на суму 11 млн. 733 тис. грн. Середньомісячна кількість студентів, які отримують академічну стипендію, – 278 осіб, середньомісячна кількість студентів, які навчаються на аспірантурі та отримують академічну стипендію, – 51 особа. Ліміт стипендіантів затверджений Стипендіальною комісією – 40%.

8.3. Умови праці, навчання та відпочинку

В Університеті функціонує Студентське містечко, яке координує тимчасове забезпечення житлових, побутових, культурних та інших послуг для студентів.

Усі іногородні студенти забезпечуються місцями в гуртожитках. Надання житлового місця в студентських гуртожитках Університету та розподіл ліжко-місць відбувається відповідно до Положення про особливості користування гуртожитками ДУІТ. На період 2023-2024 р.р. всі іногородні студенти, що потребували ліжко-місця в гуртожитку, 100% ними забезпечені. У зв'язку із повним забезпеченням житлом студентів та для уникнення фінансової заборгованості за комунальні послуги, вільні кімнати виведено під заселення сторонніми особами із встановленням відповідної оплати за проживання як для сторонніх осіб.

Усі гуртожитки знаходяться в задовільному стані. У гуртожитках проводяться такі заходи:

- перевірка технічного стану житлових та побутових приміщень та усунення виявлених недоліків;
- дератизація та дезінсекція приміщень;
- укладений договір на прання білизни;
- перевірка санітарного стану кімнат та облік власних електричних приладів мешканців;
- виховні бесіди із студентами;
- забезпечення засобами дезінфекції та засобами індивідуального захисту

студентів та працівників гуртожитків;

- контроль за дотриманням мешканцями гуртожитків карантинних заходів.

Для створення належних умов проживання осіб та функціонування гуртожитків, проведено ряд робіт, зокрема:

- поточний ремонт покрівлі гуртожитків (вул. Оленівська, 25 та вул. Солом'янська, 20);
- технічне обслуговування тепловпунктів (гуртожиток № 3, вул. Солом'янська, 20 та гуртожиток № 1, вул. Оленівська, 25);
- перевірка опору ізоляції проводів, кабелів та апаратури (вул. Оленівська, 25 та вул. Солом'янська, 20);
- косметичні ремонти в місцях загального користування в усіх гуртожитках ДУІТ;
- забезпечення усіх гуртожитків доступом до мережі Інтернет.

Усі гуртожитки ДУІТ провели підготовку до опалювального сезону та в установлений термін були підключені до опалення.

Загальна вартість проведених робіт по гуртожитках складає 189681,22 грн.

Перевірка гуртожитків проводиться представниками студентської ради, студмістечка та кураторами груп відповідно до графіків перевірки з відмітками в журналах перевірок.

12 та 13 грудня 2023 року в гуртожитках ДУІТ відбувся огляд-конкурс на «Кращу житлову кімнату». Комісією у складі представників студмістечка та студентського самоврядування гуртожитків був проведений огляд кімнат, при якому враховувалось естетичне оформлення, охайність побуту, дотримання мешканцями правил внутрішнього розпорядку, належного санітарно-технічного стану, дотримання правил електро- та пожежної безпеки.

За результатами перевірки комісією одногосно було прийняте рішення визнати переможцями конкурсу таких студентів:

Гуртожиток № 1 (вул. Оленівська, 25)	Гуртожиток № 3 (вул. Солом'янська, 20)
1 місце – кімната № 410 студентки ФУТ Ксенія Жукова та Дар'я Жукова	1 місце – кімната № 317 студентки ФУТ Марія Єрмакова, Аліна Миргородська, Єлизавета Охотнік
2 місце – кімната № 218 студенти ФСВ Богдан Дума, Вадим Конджарян, Сергій Монько	2 місце – кімната № 218 студентки ФУЗТ Анастасія Халіна, Дар'я Талпа, Ангеліна Литвиненко



8.4. Охорона та пожежна безпека університету

На кожному об'єкті університету діє пост охорони. В службі охорони працює 41 особа. У навчальних корпусах № 1 (вул. Кирилівська, 9), № 3 (вул. Огієнка, 19) та № 4 (вул. Котельникова 29/18) працює охоронна сигналізація. Раз на квартал працівники охорони проходять інструктаж.

У сфері техногенної та пожежної безпеки та відповідно до приписів Управління державної служби з надзвичайних ситуацій м. Києва проведено ряд заходів, зокрема:

- технічне обслуговування вогнегасників (навчальні корпуси за адресами: вул. Котельникова, 29/18, Огієнка, 19);
- укладено договір на технічне обслуговування системи мовного оповіщення людей про пожежу;
- укладено договір на технічне обслуговування системи відеоспостереження будинку;

- укладено договір на послуги з цілодобового спостереження за спрацюванням пожежної сигналізації;
- розроблено проектну документацію та обладнання будівлі системою оповіщення про пожежу (навч. корпус, пр-т Володимира Івасюка, 2);
- проведено капітальний ремонт зі встановлення системи пожежної сигналізації та системи керування евакуюванням у навчальному корпусі (проспект Володимира Івасюка, 2, зокрема замір опору блискавкозахисту в навчальному корпусі, проведення випробувань щодо визначення показників пожежної безпеки будівельних та інших матеріалів і конструкцій);
- встановлено системи оповіщення «Повітряна тривога» (пр-т. Володимира Івасюка, 2 та вул. Кирилівська, 9).

Загальна вартість проведених робіт у навчальних корпусах та пожежних заходів складає 5446233,52грн.

8.5. Надання платних послуг

Державний університет інфраструктури та технологій надає такі додаткові послуги:

- Підготовка понад державне замовлення в межах ліцензійного обсягу відповідно до договорів, укладених з фізичними та юридичними особами, студентів, аспірантів і докторантів.
- Навчання студентів для здобуття другої вищої освіти.
- Підготовка, перепідготовка, підвищення кваліфікації кадрів, навчання для здобуття громадянами післядипломної освіти понад державне замовлення в межах ліцензійного обсягу.
- Підготовка до вступу до вищих навчальних закладів та до зовнішнього незалежного оцінювання.
- Підготовка та перепідготовка, підвищення кваліфікації кадрів за замовленням центрів зайнятості.
- Прийом кандидатських іспитів, видання авторефератів, дисертацій,

організація підготовка до захисту дисертацій та їх проведення для осіб, які навчаються відповідно до договорів, укладених з фізичними та юридичними особами, які не навчаються у відповідному навчальному закладі.

- Видання навчальної літератури, методичних, науково-методичних, наукових науково-технічних видань, друкованих засобів масової інформації.
- Надання спеціально облаштованих приміщень гуртожитків університету для проживання особам, які навчаються в університеті, працюють в університеті, відправлені у відрядження до університету, навчаються в інших навчальних закладах (згідно з рішенням керівника), абітурієнтам під час вступних іспитів, працівникам інших навчальних закладів, установ та організацій.
- Надання громадянам, які проживають у гуртожитках університету, комунальних послуг, послуг з експлуатації та господарського обслуговування будинків і приміщень.
- Надання в оренду будівель, споруд, окремих тимчасово вільних приміщень і площ, іншого рухомого та нерухомого майна або обладнання, що тимчасово не використовується в освітній, навчально-виховній, навчально-виробничій, науковій діяльності, у разі, коли це не погіршує соціально-побутових умов осіб, які навчаються або працюють в університеті.
- Надання поліграфічних послуг, розроблення поліграфічного дизайну, друкування, копіювання, сканування, запис інформації на носії, здійснення палітурних, брошурувальних робіт, надання послуг з редагування, верстання текстів.

8.6. Діяльність центрів післядипломної освіти. Довузівська підготовка

Підготовка та перепідготовка, підвищення кваліфікації кадрів у Державному університеті інфраструктури та технологій здійснюється в

Навчально-науковому центрі післядипломної освіти (далі – ННЦПО, Центр) та Навчально-науковому Київському тренажерному центрі підготовки, перепідготовки та підвищення кваліфікації фахівців водного транспорту (далі – НН КТЦПКФВТ ДУІТ).

У 2023 році **Навчально-науковим центром післядипломної освіти** проведена значна робота. ННЦПО ДУІТ брав участь у відкритих торгах щодо закупівель послуг з підвищення кваліфікації керівних працівників та фахівців Регіональних філій та філій АТ «Укрзалізниця». Після закінчення тендерних процедур було укладено договір № П/НСК-23589/НЮ від 04.08.2023 року. Загальна вартість цього Договору складає **1 072 796,00** грн. (один мільйон сімдесят дві тисячі сімсот дев'яносто шість грн. 00 коп).

Департаментом розвитку персоналу та кадрової політики АТ «Укрзалізниця» рекомендовано план-графік підвищення кваліфікації керівних працівників і фахівців Регіональних філій та філій АТ «Укрзалізниця» в 2023 році, згідно з яким з 11 вересня по 15 грудня 2023 року було заплановано підвищити кваліфікацію **326** фахівцям. Кількість груп – **15**.

Навчальний процес проводився відповідно до розкладів занять, складених на підставі навчальних планів, розроблених та затверджених в установленому порядку професійних програм.

Центром підготовлено та розроблено 9 навчальних програм та 9 тестових завдань (100 питань) за категоріями:

Л2 (Філія "Вокзальна компанія": вокзал: виробничо-технічний відділ: начальник відділу, заступник начальника відділу; інженер-технолог, інженер (провідний, 1, 2 категорії); Філія "Пасажирська компанія": управління транспортного планування: начальник управління, менеджер, начальник відділу, заступник начальника відділу, головний фахівець; інженер-технолог, інженер (провідний, 1 категорії),

НБТ1 (Філії: начальник відділу, начальник сектору, інженер з охорони праці (провідні, 1, 2 категорії). Дирекція залізничних перевезень: начальник

сектору, інженер з охорони праці (провідні, 1, 2 категорії). Регіональна філія: галузева служба: інженер (провідний, 1, 2 категорії),

НРПТЗ (Начальник, інженер (провідний, 1, 2 категорії) відділу ремонту служби локомотивного господарства, служби приміських пасажирських перевезень. Головний механік, головний технолог; інженер-технолог, інженер (провідний, 1, 2 категорії) (ремонт*) локомотивного, моторвагонного депо. Інженер з приймання локомотивів (провідний, 1, 2, 3 категорії) локомотивного, моторвагонного депо),

НОК (Фахівці з кадрів виробничих та структурних підрозділів),

НОКі (Інженери та працівники, пов'язані з підготовкою кадрів виробничих та структурних підрозділів),

НФЕ (Фахівці фінансово-економічних відділів, економісти виробничих та структурних підрозділів),

РБ4 (Фахівці з питань екології),

П2 (Начальник, інженер (провідний, 1, 2 категорії) технічного відділу служби колії. Начальник, інженер (1, 2 категорії) технічного відділу дистанції колії. Начальник технічного відділу, інженер (провідний, 1, 2 категорії) філії «Центр з будівництва та ремонту колії». Начальник, інженер (1, 2 категорії) технічного відділу колійної машинної станції),

РБ12 (Начальник відновного поїзда, майстер поїзда (відновного) дирекції залізничних перевезень).

Згідно з Договорами про співпрацю між закладами вищої освіти та ДУІТ було проведено підвищення кваліфікації (стажування) інженерно-педагогічного складу викладачів коледжів:

№ з/п	Підприємство	Дати проведення навчання	Фактично підвищили кваліфікацію
1	Одеський фаховий коледж транспортних технологій	15.05.2023- 15.06.2023	33
РАЗОМ			33

Загальна кількість слухачів Центру в 2023 році – **359** осіб.

Загальна сума – **1 072 796,00** грн (один мільйон сімдесят дві тисячі сімсот дев'яносто шість грн 00 коп).

Згідно з наказом 114/04-01 від 03.10.2022 Навчально-науковому **Київському тренажерному центрі підготовки, перепідготовки та підвищення кваліфікації фахівців водного транспорту** (далі – Центр) було передано функції Центру довузівської підготовки

1. Напрями роботи Центру.

1.1. Підвищення кваліфікації фахівців водного транспорту.

1.2. Підвищення кваліфікації науково-педагогічних працівників.

1.3. Надання платних послуг з факультативної підготовки.

1.4. Надання платних послуг з тренінгів.

1.5. Надання послуг з довузівської підготовки за видами, а саме:

– 8-місячні підготовчі курси;

– 3-місячні підготовчі курси;

– 5-місячні підготовчі курси.

– Інтенсивні підготовчі курси.

1.6. Надання інформаційно-консультативних послуг з напрямів роботи Центру.

1.7. Виконання інших видів діяльності, передбачених Статутом університету.

2. Розробка навчальних програм у 2023 році.

2.1. Розробка ліцензійної справи у сфері післядипломної освіти для спеціальності 271 Морський та внутрішній водний транспорт. Як результат отримано ліцензію МОН на цей вид діяльності (ліцензований обсяг 1000 осіб);

2.2. Започатковано освітньо-професійні програми у сфері післядипломної освіти:

2.2.1. Спеціалізація – 271.01 «Навігація і управління морськими суднами», освітньо-професійна програма підвищення професійної

кваліфікації для отримання професійного диплома старшого помічника та капітана морських суден;

2.2.2. Спеціалізація – **271.02** «Управління судновими технічними системами і комплексами», освітньо-професійна програма підвищення професійної кваліфікації для отримання професійного диплома другого та старшого механіків морських суден;

2.2.3. Програма «Курс підготовки для інструкторів»;

2.2.4. Програма «Підготовка інструкторів та екзаменаторів для роботи на тренажері»;

2.2.5. ОПП програма «Підвищення кваліфікації науково-педагогічного персоналу закладів вищої освіти для підтвердження збереження професійної компетенції моряків (компетенції рівня управління для спеціальності 271 Морський та внутрішній водний транспорт, спеціалізація 271.01 Навігація і управління морськими суднами відповідно до вимог Положення про звання осіб командного складу морських суден та порядку їх присвоєння)»;

2.2.6. ОПП програма «Підвищення кваліфікації науково-педагогічного персоналу закладів вищої освіти для підтвердження збереження професійної компетенції моряків (компетенції рівня управління для спеціальності 271 Морський та внутрішній водний транспорт, спеціалізація 271.02 Управління судновими технічними системами та комплексами відповідно до вимог Положення про звання осіб командного складу морських суден та порядку їх присвоєння)»;

3. З метою залучення стейкхолдерів до організації освітнього процесу з наряду післядипломної освіти Центр співпрацював з такими організаціями:

3.1. Державне підприємство «Класифікаційне товариство Регістр судноплавства України»;

3.2. Державна служба морського і внутрішнього водного транспорту та судноплавства України;

3.3. Київський центр підготовки, перепідготовки і підвищення кваліфікації фахівців водного транспорту.

4. Кількість осіб, що підвищували кваліфікацію в Центрі в 2023 році

№ з/п	Напрямок курсу	Кількість слухачів
1	Підвищення кваліфікації судноводіїв	8
2	Підвищення кваліфікації суднових механіків	6
3	Підвищення кваліфікації науково-педагогічного персоналу за програмою «Підвищення кваліфікації науково-педагогічного персоналу закладів вищої освіти для підтвердження збереження професійної компетенції моряків (компетенції рівня управління для спеціальності 271 Морський та внутрішній водний транспорт, спеціалізація 271.01 Навігація і управління морськими суднами відповідно до вимог Положення про звання осіб командного складу морських суден та порядку їх присвоєння)»	49
4	Підвищення кваліфікації науково-педагогічного персоналу за програмою «Підвищення кваліфікації науково-педагогічного персоналу закладів вищої освіти для підтвердження збереження професійної компетенції моряків (компетенції рівня управління для спеціальності 271 Морський та внутрішній водний транспорт, спеціалізація 271.01 Навігація і управління морськими суднами відповідно до вимог Положення про звання осіб командного складу морських суден та порядку їх присвоєння)»	16

5. Кількість осіб, що пройшли факультативну підготовку – 93;

6. Кількість осіб, що пройшли підготовку на курсах довузівської підготовки:

№ з/п	Напрямок курсу	Кількість слухачів	З них зараховано до ДУІТ
1	8-місячні підготовчі курси	54	23
2	3-місячні підготовчі курси	43	15
3	5-місячні підготовчі курси	12	12
4	Інтенсивні підготовчі курси	25	8

7. Перелік спеціальностей до яких проводиться підготовка на курсах – підготовка на курсах проводиться за всіма спеціальностями.

8. Інформація про постійно діючі підготовчі курси.

Навчання в системі довузівської підготовки ДУІТ базується на принципах взаємодії науки та шкільного навчального процесу, впровадженні новітніх перспективних педагогічних технологій навчання, диференційованому підході до розвитку здібностей слухачів, наданні допомоги у виборі професії та психологічній адаптації слухачів до умов та вимог навчання і Університеті.

Система довузівської підготовки в ДУІТ здійснює діапазон інформаційних послуг щодо якісної підготовки до складання НМТ, орієнтованого на ефективний результат, здійснює навчання, зважаючи на запити та потреби вступників, а саме:

- навчатися на денних підготовчих курсах щосуботи протягом 8 місяців;
- відвідувати денні підготовчі курси протягом 5 місяців;
- готуватися до складання НМТ у вечірній час;
- здійснювати підготовку до складання НМТ у дистанційному форматі;
- вивчати англійську мову за заглибленою програмою.

8.7. Звіт про використання та надходження коштів

В 2023 році ДУІТ було профінансовано за рахунок коштів державного бюджету на загальну суму 69 млн. 979 тис. грн. з них:

по КПКВ 2201190

- 11 млн. 743 тис. грн. - виплата академічних стипендій студентам (курсантам) вищих навчальних закладів;

по КПКВ 2201160

- 55 млн. 236 тис. грн. - підготовка кадрів закладами вищої освіти та забезпечення діяльності їх баз практики).

Сума використаних асигнувань ДУІТ за всіма програмами в 2023 році склала 66 млн. 969 тис. грн. з них:

- 14 млн. 963 тис. грн. - витрачено на виплати стипендій та інші соціальні виплати студентам.
- 2 млн. 397 тис. грн. - витрачено на оплату комунальних платежів

(електро-, тепло-, водопостачання).

- 49 млн. 609 тис. грн. - використано на оплату праці.

Надходження спеціального фонду ДУІТ за 2023 рік за всіма програмами склали 103 млн 421 тис. грн.

По КПКВ 2201040

- 1 млн. 381 тис. грн - наукова та науково-технічна діяльність, надходження склали з них:
 - 1 млн. 299 тис. грн. - надання гранту для наукового проекту;
 - 82 тис. грн. - надходження коштів за наукові консультації.

По КПКВ **2201160**

102 млн. 040 тис. грн. - підготовка кадрів закладами вищої освіти та забезпечення діяльності їх баз практики, надходження спеціального фонду університету за 2023 рік склали з них:

- 97 млн. 590 тис. грн. - надходження від основної діяльності ДУІТ (оплата за навчання);
- 3 млн. 887 тис. грн. - надходження від додаткової діяльності (оплата за гуртожиток);
- 539 тис. грн. - надходження коштів від оренди;
- 24 тис. грн. - надходження коштів від реалізації майна.

Надходження за іншими джерелами власних надходжень (гранти та дарунки) за 2023 рік склали 1 млн. 721 тис. грн. з них :

- 790 тис. грн. - надходження не в грошовій формі у вигляді дарунків;
- 129 тис. грн. - надходження коштів для виплати стипендії КМУ;
- 802 тис. грн. - надходження коштів на виконання умов гранту.

Загальні Видатки по ДУІТ спеціального фонду за 2023 рік за всіма програмами склали 93 млн. 202 тис. грн.

По КПКВ 2201040

1 млн.476 тис. грн. - наукова та науково-технічна діяльність, з них:

- 1 млн.339 тис. грн. склали витрати на оплату праці;
- 39 тис. грн. - витрати на оплату комунальних послуг згідно виконання грантової умови ;
- 64 тис. грн. - витрати на придбання комп'ютерної техніки , канцелярського приладдя згідно виконання грантової умови ;
- 27 тис. грн. - витрати на придбання ноутбуку згідно виконання грантової умови.

По КПКВ 2201160

91 млн. 726 тис. грн. - підготовка кадрів закладами вищої освіти та забезпечення діяльності їх баз практики, видатки за 2023 рік з них склали:

- 81 млн.112 тис. грн. - видатки на оплату праці;
- 5 млн. 364 тис. грн. - видатки на оплату комунальних послуг;
- 915 тис. грн. - видатки на придбання предметів ,матеріалів, обладнання та інвентар.

8.8. Господарська діяльність, експлуатація споруд та інфраструктури університету

На балансі ДУІТ знаходиться 20 приміщень, з них:

- навчальних – 7, гуртожитків – 4, інших – 9.

За результатами обстежень приміщень навчальних корпусів та гуртожитків, які здійснюються комісією з нагляду за безпечним технічним станом будівель, споруд та інженерних мереж, було визначено і виконано ряд робіт, проведення яких було необхідне для належного функціонування приміщень, зокрема:

- поточний ремонт покрівлі навчальних корпусів (вул.Кирилівська, 9 та вул. Кирилівська, 11б);
- створено та укомплектовано найпростіші укриття (вул. Кирилівська, 9 та вул. Котельникова, 29/18);
- заміна вікон та дверей у навчальному корпусі (проспект. Володимира

- Івасюка, 2);
- поточний ремонт стелі коридору в корпусі (вул. Кирилівська, 9);
 - поточний ремонт стелі сходової клітини (вул. Кирилівська, 11б);
 - повірка лічильника тепла в навчальному корпусі (проспект Володимира Івасюка, 2);
 - поточний ремонт «Системи керування евакуюванням» (вул. Кирилівська, 9);
 - аварійне обстеження дерев за адресою: вул. Івана Огієнка, 19;
 - оформлення акту огляду прихованих робіт (вул. Котельникова, 29/18);
 - повірка приладу обліку тепла (вул. Котельникова, 29/18);
 - замір опору блискавкозахисту в навчальному корпусі (проспект Володимира Івасюка, 2);
 - замір опору перевірки ізоляції проводів, кабелів та апаратури, перевірка наявності кола між заземленими установками й елементами заземленої установки за адресами: вул. Івана Огієнка, 19, вул. Котельникова, 29/18, вул. Кирилівська, 9, вул. Ползунова, 6, проспект Відрадний, 52а, прспект Володимира Івасюка, 2;
 - перезарядка вогнегасників у навчальному корпусі на вул. Котельникова, 29/18;
 - технічне обслуговування вогнегасників у приміщеннях за адресами (прспект Відрадний, 52а, вул. Котельникова, 29/18, вул. Кирилівська, 9);
 - прочистка каналізаційних мереж та каналізаційних колодязів за адресою: прспект Володимира Івасюка, 2;
 - аварійний ремонт приладів системи опалення (вул. Івана Огієнка, 19);
 - капітальний ремонт зі встановлення системи пожежної сигналізації та системи керування евакуюванням у навчальному корпусі (проспект Володимира Івасюка, 2).
 - проведення технічного обслуговування системи теплопостачання (вул. Котельникова, 29/18);
 - укладено 8 договорів на постачання електричної енергії для забезпечення

- гуртожитків та корпусів університету;
- укладено договори на послуги з водопостачання та водовідведення;
 - укладено договори на розподіл електричної енергії;
 - укладено договори на послуги із забезпечення перетікань електричної енергії;
 - виконані послуги з вивезення твердих побутових відходів за адресами: Кирилівська, 9; вул. Оленівська, 25; проспект Володимира Івасюка, 2, вул. Івана Огієнка, 19; вул. Ползунова, 6а; вул. Солом'янська, 20; проспект Відрадний, 52А; вул. Котельникова, 29/18;
 - укладено договір з технічного обслуговування та ремонту ліфтів за адресою вул. Івана Огієнка, 19;
 - укладено договір на роботи з відбору проб та хімічного аналізу стічних вод (оформлення протоколів аналізів) для отримання умов для оформлення паспорта водного господарства;
 - укладено договір на технічне обслуговування системи мовного оповіщення людей про пожежу;
 - отримано допомогу від партнерів з Університету Плімуту (Велика Британія) – дизельгенератор, наданий і адаптований компанією Princess Yachts, що дозволить персоналу та студентам ДУІТ працювати під час тимчасових відключень електроенергії.

Університетом із залученням підрядних організацій проведено такі заходи:

1. Укладено договір про відшкодування витрат за спожиту електроенергію.
2. Укладено договір про відшкодування витрат за спожите водопостачання та водовідведення.

8.9. Діяльність інформаційно-обчислювального центру

Для успішної організації освітнього процесу в змішаній та дистанційній формі навчання важливе значення має безперебійна та безпечна робота університетської електронної мережі.

У період продовження повномасштабної агресії та воєнного стану

виникали часті пошкодження комунікаційних мереж, також інтенсифікувалися кібератаки. Ось чому протягом звітного періоду інформаційно-обчислювальний центр (далі – ІОЦ) основну увагу зосередив саме на забезпеченні безперебійної роботи електронних мереж та інформаційній безпеці у всіх навчальних корпусах університету.

Відділ також виконує повсякденну роботу з підтримання абонентів електронної мережі університету. У разі потреби проводиться оновлення програмного забезпечення на обладнанні, що забезпечує безперебійну роботу вебсерверів підрозділів університету, з виконанням необхідних заходів захисту від несанкціонованого доступу, при цьому встановлюється ліцензійне програмне забезпечення на персональні комп'ютери абонентів, проводяться роботи з виявлення та видалення шкідливих і вірусних програм з технічних засобів абонентів, з забезпеченням безпечної роботи корпоративної електронної пошти університету, підключенням абонентів до локальної електронної мережі, ремонтом та модернізацією комп'ютерної техніки та іншою поточною роботою.

Також на регулярній основі проводяться роз'яснювальні заходи щодо безпеки користування програмним забезпеченням, поштовими сервісами тощо.

За звітний період було виконано більше 425 заявок.

Центр приділяє значну увагу ІТ-підтримці навчального процесу. Проводиться постійна підтримка функціонування інформаційної системи.

Постійно оновлюється та покращується робота офіційного вебсайту ДУІТ та його структурних підрозділів.

Значну увагу ІОЦ приділяє захисту локальної мережі від стороннього вторгнення. Намагання проникнути в мережу ззовні мають місце декілька разів на тиждень. Особливої шкоди завдають атаки, що мають на меті перешкоджання доступу до програмних продуктів державних установ, пошкодження або викрадення даних. Центр проводить постійний моніторинг таких спроб та використовує програмні засоби для зменшення їх шкідливого

впливу.

Для потреб Університету було закуплене та встановлене сучасне звукове та комп'ютерне обладнання для проведення захисту дисертацій та забезпечення проведення нарад та ректоратів на найвищому технічному рівні.

Проведено декілька нарад адміністраторів. Постійно надаються необхідні консультації.

Таким чином, робота інформаційно-обчислювального



центру за звітний період була спрямована на таке:

- підтримку безперебійної роботи електронної мережі університету та забезпечення її захисту від шкідливих впливів;
- підтримку в робочому стані комп'ютерного та периферійного обладнання;
- підтримку та оновлення програмного забезпечення;
- забезпечення інформаційними ресурсами для дистанційної освіти та дистанційного керування підрозділами університету;
- надання консультацій та забезпечення необхідними навчальними матеріалами адміністраторів факультетських доменів та користувачів;
- було проведено низку єдиних іспитів (ЄДКІ та ЄВІ / ЄФВВ), у зв'язку з цим було проведено заходи з удосконалення в аудиторії з комп'ютерною технікою.

На жаль, слід зазначити деякі невирішені проблеми ІОЦ. Серед таких – пошкодження комунікаційних мереж та застаріле обладнання мережі. Іншою нагальною проблемою є застарілість наявної в підрозділах комп'ютерної техніки.

Актуальність застосування новітніх систем та інших сучасних програмних засобів потребує сучасних ПК з операційною системою Windows. Більшість наявних у підрозділах комп'ютерів не здатні працювати із зазначеною

операційною системою, тому не можуть бути використані для такого застосування.

Розділ 9. Соціально-виховна робота та студентське самоврядування

9.1. Напрями виховної роботи зі студентами в 2023 році

Протягом звітного року робота відділу організації виховної роботи зі студентами ДУІТ була зосереджена на таких основних напрямках:

- **організаційна робота**, яка полягала в проведенні періодичних нарад з керівництвом інститутів і факультетів, лідерами студентського самоврядування щодо організації виховних заходів; участі представників відділу в нарадах з експертами НАЗЯВО при проведенні акредитації освітніх програм університету; підготовці нормативно-розпорядчих документів, що регламентують виховну діяльність; організації різноманітних студентських конкурсів та змагань;
- **культурно-масова робота** – проведення масових заходів зі студентами, присвячених знаковим подіям і датам в житті України і колективу університету;
- **оздоровчо-профілактична робота та спортивні заходи** – організація студентських спортивних об'єднань та турнірів з ігрових видів спорту;
- **психологічна підтримка студентів;**
- **військово-патріотичне виховання та волонтерська діяльність.**

9.2. Результати проведених виховних заходів, у тому числі патріотичних

Відповідно до затвердженого плану виховної роботи була проведена низка виховних та організаційних заходів.

Організаційна робота

У жовтні 2023 року були розроблені та затверджені Положення про футбольну команду Державного університету інфраструктури та технологій та Положення про баскетбольну команду Державного університету інфраструктури та технологій.

Представники студентського самоврядування разом з керівництвом університету, інститутів, факультетів проводили активну роботу з організації різноманитних конкурсів та змагань.

Так, в 2023 році в Державному університеті інфраструктури та технологій започатковано Міжнародний студентський «Конкурс креативів ДУІТ».

В листопаді 2023 року цей Конкурс відбувся вперше. Замовником було надано технічне завдання конкурсантам щодо розробки етикетки бренду CORNUDA, який планує працювати на європейських ринках. В конкурсі прийняло участь 5 команд студентів ДУІТ з різних курсів та спеціальностей: Дизайн, Логістика, Економіка, Менеджмент, Маркетинг та інші. Кожна команда продемонструвала

різні бачення етикетки, різні підходи до вирішення завдання, різні стилі та дизайнерські знахідки. Конкурс відкрив безмежний потенціал креативу, фантазії і невичерпної енергії.

Щодо переможців: цього разу замовник не зміг обрати



єдиного переможця, тому було обрано 2-х, обидві – представники спеціальності Дизайн: Іваниченко Владислава та Яна Токарева, які працювали під керівництвом старшого викладача кафедри дизайну факультету управління і технологій ДУІТ Петрушевської Кристини Андріївни. Переможців очікували заохочувальні призи та сертифікати про перемогу в конкурсі.

Культурно-масова робота полягала в організації та проведенні масових заходів зі студентами, присвячених знаковим подіям і датам в житті України і колективу університету.

Так, наприклад, у лютому 2023 року згідно з Указом Президента України в ДУІТ на всіх факультетах відбулись лекції, круглі столи та інші заходи до Дня спротиву окупації АР Крим та міста Севастополя.

22 лютого 2023 року доцент кафедри філософії та історії науки і техніки факультету управління залізничним транспортом ДУІТ Хромова О. І. організувала **онлайн-зустріч студентів та викладачів ДУІТ з аналітиком ГО КримSOS Євгеном Ярошенко**, на якій були порушені питання повсякденного життя та спротиву жителів Кримського півострова окупаційній владі з 2014 року донині. Учасники зустрічі дізналися, яким чином жителі Криму перетворилися на живий щит окупантів, почули



реальні історії людей, які зазнали репресій з боку російської окупаційної влади, на конкретних прикладах побачили, яким чином територія Криму використовується для атак на материкову Україну. Захід

перетворився на актуальну цікаву розмову про долі наших співвітчизників на окупованих територіях та тих, хто вимушено став ВПО, в ході обговорення виникало багато питань, пошуки відповідей на які перетворилися на жваву конструктивну дискусію.

27 лютого 2023 року були оприлюднені результати конкурсу плакатів, проведеного кафедрою дизайну факультету управління і технологій ДУІТ до Дня спротиву окупації Автономної Республіки Крим та міста Севастополя. У конкурсі взяли участь здобувачі вищої освіти освітньої програми Дизайн середовища спеціальності 022 Дизайн.



Кращими були визнані роботи Білошапка Дарини (2 курс), Герасимчук Олени (3 курс), Токаревої Яни (1 курс), Никифорової Аліни (2 курс), Стеценко Вікторії (2 курс).

27 лютого 2023 року в Дунайському інституті водного транспорту ДУІТ кандидатом історичних наук, доцентом кафедри соціально-гуманітарних дисциплін Майданевич Сніжаною Борисівною спільно зі здобувачами вищої освіти було проведено **засідання круглого столу, присвячене річниці Дня спротиву російській окупації Автономної Республіки Крим та міста Севастополь**. Цей захід був проведений з метою реконструкції історичної правди, пов'язаної з історичним минулим і сучасністю кримськотатарського та українського народів, їх взаємовідносин впродовж століть і спільної трагічної долі.

17 березня 2023 року в Дунайському інституті водного транспорту ДУІТ відбулося засідання кіноклубу з обговоренням **кінострічки «Хайтарма»** – перший кримськотатарський повноформатний художній військовий фільм про депортацію кримських татар з Кримського півострова. Режисер картини, відомий український актор і

виконавець головної ролі Ахтем Сеїтаблаєв звернувся до учасників освітнього процесу Дунайського інституту водного транспорту ДУІТ та дав високу оцінку проведення таких важливих заходів для підтримки кримських татар. Кандидат історичних наук, доцент кафедри соціально-гуманітарних дисциплін Майданевич Сніжана Борисівна разом зі здобувачами вищої освіти ДІВТ обговорили сюжетну лінію фільму «Хайтарма», навели історичні факти про депортацію кримськотатарського народу, його тяжкий шлях повернення додому, представили акторський склад, репрезентували біографію кінорежисера Ахтема Сеїтаблаєва, підготували інформацію про двічі Героя Радянського Союзу Амета-Хан Султана, образ якого став прототипом головного героя кінострічки.

22 березня 2023 року відбулася відкрита лекція доцентки кафедри філософії та історії науки і техніки КІЗТ ДУІТ Ольги Хромової «Крим і Росія: три хвили окупації».

Лекція викликала інтерес серед студентів і співробітників різних факультетів. До онлайн-конференції долучилися 65 слухачів, які дізналися про сучасний міжнародно-правовий статус Криму, а також спробували спільно відповісти на питання: чий Крим? За

Online

Крим і Росія: три хвили окупації

Ольга Хромова
• Доцентка кафедри філософії та історії науки і техніки

22 березня 2023 08:30

До дня спротиву окупації Автономної Республіки Крим та міста Севастополя
Зустріч в Zoom

**КРИМ
УКРАЇНА**

Відбулась відкрита лекція до Дня спротиву окупації Автономної республіки Крим та міста Севастополь

УЗТ
Управління залізничного транспорту

допомогою візуальних матеріалів відвідувачі заходу занурилися у різні епохи життя Кримського півострова та дізналися хронологію й особливості трьох російських анексій Криму Росією. Поговорили й про те, як сьогодні окупанти нищать кримськотатарську спадщину та саму пам'ять про корінне населення Криму.

17 листопада 2023 року з нагоди **Міжнародного дня студентів** в актовій залі ДУІТ був проведений конкурс студентської самодіяльності, у якому взяли участь команди студентів інститутів та ВСП «Київський фаховий коледж морського і річкового флоту та транспортних технологій ДУІТ». Конкурс оцінювало професійне журі, а також журі студентського самоврядування ДУІТ. Усі учасники конкурсу були заохочені керівництвом університету.

До річниці заснування ДУІТ серед усіх навчальних підрозділів був проведений студентський конкурс відеороликів під назвою «Дебют першокурсників 2023», переможці якого отримали матеріальне заохочення від спонсорів.



Протягом року народним театром-студією Центру культури і мистецтв ДУІТ «Райдо» була продовжена робота з оновлення свого репертуару. Так, наприклад, була підготовлена і показана студентському загалу лірико-психологічна вистава «Малюнки Морті», присвячена

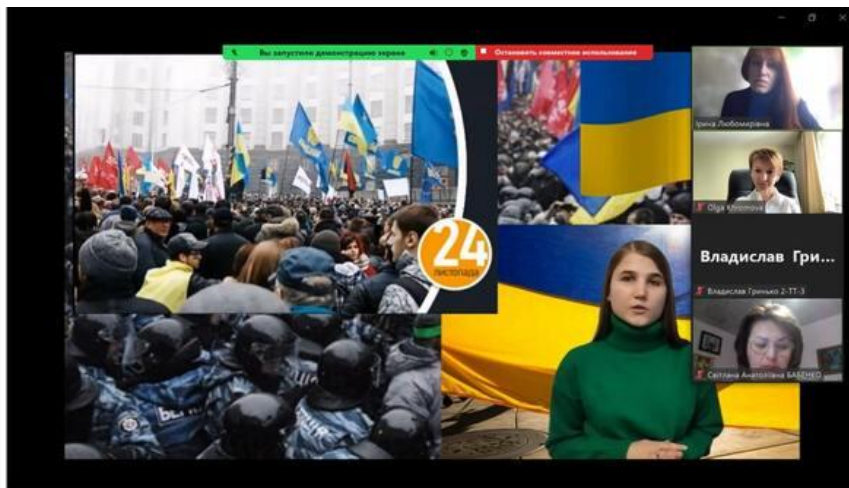


проблематиці сучасної війни в Україні. Театр-студію «Райдо» було створено в 2022 році в Академії водного транспорту ім. гетьмана Петра Конашевича-Сагайдачного (нині –

Державний університет інфраструктури та технологій). Вистава була благодійною. Всі гроші за вхідні квитки було спрямовано на допомогу ЗСУ.

1 грудня 2023 року відбувся тематичний історичний захід «94 дні, які змінили нас: до 10-річчя Революції Гідності», організований кафедрою філософії та історії науки й техніки ДУІТ. Студенти факультету УЗТ активно готувались до заходу, пройшли дорогами мітингувальників, ознайомились із хронологією подій

Революції Гідності та зняли аматорську відеорозповідь про те, як поденно жив Майдан. Учасники заходу мали змогу побачити події 10-



річної давнини очима нинішньої студентської молоді.

На заході були присутні гості-спікери, доповіді яких дозволили з'ясувати найважливіші моменти історії Революції Гідності: старший науковий співробітник відділу історії незалежної України Національного музею історії України Олександр Лук'янов, о. Любомир Яворський, який обіймає посаду патріаршого економа УГКЦ, директорка Вугледарської ЗОШ № 2 Світлана Бабенко, яка доєдналася до зустрічі разом із учнями старших класів. Гості й учасники щиро та емоційно розповідали про бачення та сприйняття Майдану жителями своїх регіонів України тоді, в часи Революції Гідності, і тепер, через 10 років переосмислення.

Оздоровчо-профілактична робота полягала в організації студентських спортивних об'єднань та турнірів з ігрових видів спорту, зважаючи на бажання й ініціативу студентів.

У вересні 2023 року в ДУІТ спільно з Київським баскетбольним клубом «5 TEAM» створена баскетбольна команда, яка вже успішно поза конкурсом

виступила на чемпіонаті Студентської молодіжної ліги, здобувши 5 перемог і тільки 1 поразку.

Відновлена робота студентської футбольної команди ДУІТ, яка розпочала тренування в жовтні 2023 року.

16 жовтня поточного року відбувся перший студентський турнір з армрестлінгу пам'яті ветерана ДУІТ, голови профкому та судді республіканської категорії Г. Й. Трутовського. Вирішено, що в майбутньому цей турнір стане традиційним.

14 грудня 2023 року відбувся щорічний турнір з волейболу «Студенти VS Викладачі ДУІТ». На змагання завітав Віце-президент Національного олімпійського комітету України, Почесний президент Федерації біатлону України Микола Томенко, який передав спортивний інвентар для спортсменів ДУІТ і подарунки для кращих гравців волейбольного матчу. Представники керівництва ДУІТ були активними вболівальниками, зокрема проректор з науково-педагогічної роботи Юрій Дудник та проректор з адміністративно-господарської та соціально-виховної роботи Олександр Кулінченко, а проректор з наукової роботи Павло Скок очолив команду викладачів.

Психологічна підтримка студентів здійснювалась силами практичних психологів відділу, які регулярно, двічі на тиждень проводили обхід помешкань у гуртожитках з метою оцінки та контролю психоемоційного стану мешканців та проведення психокорекційних заходів, надання їм та персоналу гуртожитків консультацій щодо подолання наслідків стресових ситуацій, що виникають у період воєнного часу.

Допомогу в роботі практичних психологів надавали працівники факультетів – куратори навчальних груп студентів, які регулярно відвідували помешкання своїх студентів у гуртожитках. Свої послуги практичні психологи пропонували студентам також у режимі онлайн.

Військово-патріотичне виховання займало одне із чільних місць у роботі відділу.

Так, наприклад, 28 вересня 2023 року з нагоди Дня захисників і захисниць України в актовій залі ДУІТ була організована масова зустріч студентів з воїнами 25-ї штурмової бригади ЗСУ і військового підрозділу, що боронить небо над Києвом, на якій була висловлена щира повага і шана нашим захисникам. У заході брали участь волонтери та митці:



волонтер Громадської організації «ЮЕІЙ» Євген Горбань, авторка пісень та співачка KYLYNA (Олена Сушко). Сильне враження на всіх присутніх справило вітання зі святом, що було записано на відео студентом ДУІТ, який зараз знаходиться на фронті і боронить нашу країну. Були підготовлені й надіслані на фронт російсько-української війни відеозвернення студентів на підтримку наших вояків, зокрема студентів і випускників університету, які воюють на передовій.

29 вересня 2023 року до Дня захисників та захисниць України в Дунайському інституті водного транспорту ДУІТ пройшов патріотичний онлайн-майданчик «Молодь і патріотизм: роль молоді у розвитку країни». Старший викладач кафедри СГД Зайцева Д. О., розпочала захід з інтерактиву «Що таке патріотизм?» На заході виступив здобувач вищої освіти 3 курсу ОПП «Навігація і управління морськими



суднами» Дмитро Томілов. Наразі Дмитро проходить службу у Військово-морських силах України. Під час зустрічі Дмитро розповів про свій життєвий шлях до початку військової служби та під час неї. Незважаючи на молодий вік, він вже має державні нагороди за власні досягнення. Зокрема, військового моряка нагороджено відзнакою Президента України медаллю «За військову службу Україні» та іменною зброєю – пістолетом Glock 17 за знищення російського винищувача-бомбардувальника Су-34 ракетою з ПЗРК «Ігла».

9.3. Студентське самоврядування та молодіжні ініціативи

Діяльність органів студентського самоврядування протягом 2023 року була під постійною увагою і координацією з боку відділу ОВРС. Структурно ці органи склались із Студентської ради університету та студентських рад інститутів і гуртожитків. На початку 2023-2024 навчального року Студради пройшли персональне оновлення. Їх діяльність згідно з Положенням про студентське самоврядування ДУІТ була зосереджена на участі в управлінських процесах університету та реалізації студентських пропозицій щодо поліпшення організації навчального процесу, вирішенні соціально-побутових питань, участі студентів у культурно-масових та спортивно-оздоровчих заходах. Участь в управлінні університетом самоврядні організації студентів здійснювали шляхом їх членства в Конференції трудового колективу ДУІТ і відповідних конференціях інститутів, Вченій раді ДУІТ і Вчених радах інститутів, приймальній і стипендіальній комісіях та комісії з поселення до гуртожитків, а також візування наказів ректора з питань, що стосуються студентського життя. В умовах воєнного стану взаємодія студентських рад між собою та при прийнятті певних рішень здійснювалась переважно засобами електронного зв'язку, зокрема електронною поштою, платформами Zoom та Вайбер.

У червні 2023 року відділом було організоване і проведене анкетування лідерів студентського самоврядування ДУІТ на запит Інституту змісту освіти

МОНУ, результати якого враховані в організації виховної роботи. Також керівництвом університету були враховані матеріальні потреби студентського самоврядування, передусім у забезпеченні необхідним офісним приміщенням, меблями, апаратурою, засобами зв'язку, спортивним інвентарем тощо. Представники новообраних Студентських рад активно включились у діяльність університету і стали ініціаторами заходів для організації допомоги Збройним силам України.

31 жовтня 2023 року студентське самоврядування ДУІТ ініціювало й реалізувало благодійний ярмарок з метою збору коштів на потреби підрозділу ЗСУ, у складі якого студент нашого університету зі своїми побратимами стоять на захисті нашої країни й виконують завдання на передовій.

Ярмарок був насичений гарним настроєм, таємничою атмосферою, цікавими конкурсами, квестами, зонами для ворожіння та



малюванням на тілі. Саме під час ярмарку проходив збір коштів на адресні потреби бійцям ЗСУ, у якому взяли участь і студенти, і працівники університету.

За результатами підрахунку за час проведення ярмарку силами студентського та викладацького складу ДУІТ зібрано майже 62000 гривень, на які було придбано тепловізор HikMicro LYNX Pro LH25. Тепловізор вже передано до військової частини і він успішно працює.

У листопаді 2023 року за ініціативи Студентського самоврядування студенти та працівники ДУІТ взяли активну участь та долучилися до допомоги ЗСУ. Були зібрані кошти та придбано багатофункціональний пристрій, який передано для потреб одному з батальйонів ЗСУ.



1 грудня 2023 року в місті Фастові студентка 1 курсу факультету УЗТ ОПП Транспортні технології (на залізничному транспорті) Попова Маргарита, взяла участь у Всеукраїнському молодіжному форумі «Єднання» з нагоди відзначення 105-ої річниці з дня підписання Передвступного

договору про злуку між УНР та ЗУНР. На заході були присутні гості-спікери: Андрій Шевченко – экс-посол України в Канаді, экс-заступник міністра оборони України, голова Місії СКУ в Україні; Ахтем Сейтаблаєв – директор підприємства «Кримський дім», актор і режисер; Рефат Чубаров – голова Меджлісу кримськотатарського народу; Марина Попатенко – радниця з питань політики та залучення програми USAID «Мріємо та діємо» у IREX in Ukraine; Денис Ганжа – співголова Молодіжної ради при Міністерстві закордонних справ України.



Продукт Форуму – резолюція, що декларує єднання української молоді заради європейського майбутнього України. За результатами Форуму відбудеться адвокаційний візит молодіжної делегації до інституцій Європейського Союзу до міста Брюссель (Бельгія).

9.4. Робота кураторів груп

Головними завданнями кураторів студентських академічних груп є надання студентам допомоги в навчанні, науковій роботі, громадській діяльності, сприяння розвитку студентського самоврядування.

Куратори призначаються розпорядженням декана відповідного факультету на початку навчального року. Кураторами академічних груп призначаються, переважно, науково-педагогічні працівники кафедр відповідних факультетів.

Відповідно до Положення про організацію освітнього процесу в Державному університеті обов'язками куратора академічної студентської групи є:

- інформування про особливості організації освітнього процесу в Університеті і на факультеті;
- ознайомлення студентів з нормативно-методичними матеріалами, що регламентують організацію освітнього процесу та з Правилами поведінки здобувача освіти в ДУІТ;
- ззнайомлення студентів з сайтом університету та факультетів та переліком інформації, яку здобувачі освіти можуть там дізнатися;
- надання рекомендацій студентам щодо формування індивідуальних навчальних планів та організації самостійної роботи та контроль за реалізацією студентами навчального плану: відвідування занять, дотримання термінів складання заліків, екзаменів, контроль успішності;
- інформування студентів про рішення вчених рад університету та факультету, ректорату, наказів ректора ДУІТ та розпоряджень декана щодо студентства;
- сприяння участі студентів групи в роботі наукових конференцій і семінарів, олімпіадах і конкурсах наукових робіт, в університетських заходах: конкурсах, фестивалях, концертах тощо;

- забезпечення необхідних контактів з батьками студентів академічної групи, інформування їх про успіхи та труднощі навчання студентів.

З метою гарантування безпеки життєдіяльності студентів, виконання правил внутрішнього розпорядку в Університеті та гуртожитках кураторами обов'язково проводяться такі інструктажі:

- вступний інструктаж з безпеки життєдіяльності;
- інструктаж з пожежної безпеки;
- інструктаж з правил поведінки в гуртожитках, інструктаж про заборону тютюнокуріння;
- інструктаж про порядок дій при оголошенні повітряної тривоги;
- інструктаж про порядок дій у разі отримання повідомлення про замінування;
- інструктаж як поводитися під час воєнного стану, куди звертатись у разі необхідності,
- інструктаж як діяти в екстремальних ситуаціях: якщо ви виявили підозрілий предмет, якщо вас вербують, якщо вас захопили заручником;
- інструктаж з попередження правопорушень та карної відповідальності за правопорушення,
- двічі на рік проводяться бесіди про запобігання та виявлення корупції;
- інструктаж з профілактики захворювань на грип, дифтерію, кір;
- інструктаж з безпеки життєдіяльності під час канікул, під час якого додатково були висвітлені питання щодо правил дорожнього руху та смертності на дорогах;
- як діяти, щоб ваші соцмережі не зламали, як подбати про кібербезпеку.

Куратори груп разом зі своїми підопічними беруть участь у різних заходах університету, інституту/факультету, згідно з графіком чергують у гуртожитках та відвідують там здобувачів.

Звіти кураторів груп заслуховуються на засіданнях кафедр.

Розділ 10. Дотримання законодавства України, додержання умов Колективного договору та Статуту ДУІТ

10.1. Дотримання законодавства, вживання заходів щодо удосконалення управління

За дотримання законодавчих норм у діяльності університету відповідає юридичний відділ.

У своїй діяльності юридичний відділ керується Конституцією України, Законами України, підзаконними нормативно-правовими актами Президента України, Кабінету Міністрів України, Міністерства освіти і науки України, інших міністерств і відомств, наказами та розпорядженнями ректора ДУІТ, Статутом університету та Положенням про юридичний відділ.

Основними завданнями юридичного відділу є:

- проведення правової роботи з метою створення правових і організаційних основ для ефективної діяльності університету;
- забезпечення дотримання законів підрозділами та співробітниками університету;
- запобігання порушенню прав і законних інтересів;
- сприяння додержанню законності в реалізації прав трудового колективу;
- організація методичної, консультативної, освітньої роботи, спрямованої на правильне застосування та неухильне додержання вимог законодавчих актів адміністрацією співробітниками та студентами Університету.

Працівниками юридичного відділу проведена підготовка та перевірка на відповідність чинному законодавству значної кількості проектів наказів по університету, трудових угод і контрактів, а також постійно надаються консультації з правових питань працівникам, пов'язаним з діяльністю університету та певних структурних підрозділів.

Юридичним відділом розроблено Статут та Колективний договір Університету відповідно до законодавства України, що є документами, які регламентують діяльність Університету.

Юридичний відділ вживає всіх заходів щодо дотримання всіх умов

Статуту та Колективного договору.

Впродовж 2023 року до юридичного відділу не надходило звернень щодо будь-яких порушень у ДУІТ.

10.2. Вживання заходів щодо запобігання проявам корупції та хабарництва

Розробку плану заходів, які є необхідними та достатніми для запобігання, виявлення і протидії корупції у діяльності університету забезпечує юридичний відділ.

Юридичним відділом розроблено Антикорупційну програму. Цією Антикорупційною програмою Державний університет інфраструктури та технологій проголошує, що його працівники, посадові особи, керівник і засновники (учасники) у своїй внутрішній діяльності, а також у правовідносинах із діловими партнерами, органами державної влади, органами місцевого самоврядування, керуються принципом «нульової толерантності» до будь-яких проявів корупції і вживатимуть всіх передбачених законодавством заходів щодо запобігання, виявлення та протидії корупції і пов'язаним з нею діям (практикам).

Основними антикорупційними стандартами і процедурами Університету є:

- ознайомлення нових працівників із змістом Антикорупційної програми, проведення навчальних заходів з питань запобігання і протидії корупції;
- антикорупційна перевірка ділових партнерів;
- положення щодо обов'язкового дотримання Антикорупційної програми;
- критерії обрання ділових партнерів Університету;
- обмеження щодо підтримки Університетом політичних партій, здійснення благодійної діяльності;
- механізм повідомлення про виявлення ознак порушення Антикорупційної програми, ознак вчинення корупційного або пов'язаного з корупцією правопорушення, а також конфіденційність таких повідомлень та захист

- викривачів;
- здійснення Уповноваженим та працівниками функцій щодо запобігання корупції;
- процедура розгляду повідомлень викривачів, включаючи внутрішнє розслідування і накладення дисциплінарних стягнень;
- норми професійної етики та обов'язки і заборони для працівників;
- механізми запобігання і врегулювання конфлікту інтересів;
- обмеження щодо подарунків;
- нагляд і контроль за дотриманням вимог Антикорупційної програми.

10.3. Забезпечення прав й законних інтересів осіб, віднесених до пільгових категорій

Кожному студенту, який відповідно до законодавства має пільгову категорію та навчання фінансується за рахунок Державного бюджету, виплачується соціальна стипендія.

Соціальна стипендія призначається відповідно до Положення про призначення та виплату стипендій у ДУІТ затверджене наказом ДУІТ від 29.01.2018 р. №02.1-04-45/з, постанови КМУ від 28.12.2016 р. №1045 «Деякі питання виплати соціальних стипендій студентам (курсантам) вищих навчальних закладів», Порядку призначення і виплати стипендій, затвердженого постановою КМУ від 12.07.2004 р. № 882 (в редакції постанови КМУ від 28.12.2016 р. № 1050) тощо.

Соціальна стипендія виплачується у наступних розмірах:

- дітям-сиротам та дітям позбавлених батьківського піклування до 18 років – 4 250,00 грн.;
- особам з числа дітей–сиріт, дітей, позбавлених батьківського піклування від 18 років – 4 026,00 грн.;
- постраждалим ЧАЕС, які мають право згідно статей 20-22 і 30 Закону України, шахтарям, які мають стаж підземної роботи не менш як три роки, особам, батьки яких є шахтарями, що мають стаж підземної роботи

не менш як 15 років або загинули внаслідок нещасного випадку на виробництві чи стали інвалідами I або II групи; дітям осіб, визнаних постраждалими учасниками Революції Гідності та учасниками бойових дій, дітям, один з батьків яких загинув (помер) під час акцій громадянської непокорності; дітям - внутрішньо-переміщеним особам, діти-інваліди та особи з інвалідністю I-III групи, студентам (курсантам) із сімей, які отримують допомогу як малозабезпечені, особам з інвалідністю внаслідок війни, дітям осіб з інвалідністю внаслідок війни, дітям загиблих, померлих (тих, що пропали безвісти) учасників Революції Гідності, учасників бойових дій; особам з інвалідністю внаслідок війни або Захисників і Захисниць України, особам, які визнані постраждалими учасниками Революції Гідності та учасниками бойових дій, дітям, які проживають на лінії зіткнення – 1 180,00 грн.

Соціальна стипендія була виплачена на суму 3 млн. 705 тис. грн.

Середньомісячна кількість студентів, які отримують соціальну стипендію становить – 179 ч.

Дітям-сиротам та дітям позбавлених батьківського піклування до 18 років кожного місяця виплачується компенсація на харчування у розмірі 58,87/день. Особам з числа дітей-сиріт, дітей, позбавлених батьківського піклування від 18 років – 146,42/день.

Студентам із числа дітей-сиріт, дітей, позбавлених батьківського піклування від 18 років один раз на рік, а саме у період з 01 вересня до 30 вересня виплачується щорічна матеріальна допомога у розмірі трьох соціальних стипендій, допомога (первісне забезпечення) на придбання одягу, взуття і м'якого інвентарю у розмірі 35 неоподатковуваних мінімумів доходів громадян або (щорічне поповнення) не більше 65% суми, передбаченої на первісне забезпечення. Соціальні виплати на оздоровлення студентів не здійснювалися.

Розділ 11. Звіт про виконання цільових показників діяльності (результативності, ефективності та якості) університету в 2023 році

24 травня 2021 року в контракті № 1-49 між Міністерством освіти і науки України та ректором Державного університету інфраструктури та технологій Надією Брайковською було встановлено цільові показники діяльності (результативності, ефективності та якості) університету на період до 24 травня 2026 року.

За підсумками роботи в 2023 році мають бути такі результати:

Показник 1. Збільшення частки аудиторних годин у загальній кількості годин, протягом яких викладання навчальних дисциплін здійснюється англійською мовою.

За результатами 2022-2023 навчального року частка таких годин повинна скласти не менше 10%

Результати діяльності станом на 31.12. 2023 року:

Державний університет інфраструктури та технологій готує фахівців транспортної галузі, а саме фахівців морського та річкового транспорту, залізничного транспорту, фахівців транспортної логістики, екології транспортної інфраструктури тощо.

У зв'язку із інтеграцією України до Євросоюзу фахівцям транспортної інфраструктури, яких готує ДУІТ, необхідно володіти англійською мовою на достатньому рівні. Тому ще в 2021-2022 навчальному році було вирішено збільшити частку годин на викладання таких дисциплін, як академічна англійська мова, англійська мова за професійним спрямуванням, ділова англійська мова, англійська мова наукового спілкування.

У 2022-2023 навчальному році частку освітніх компонент викладали англійською мовою, а саме:

- адміністративний менеджмент;
- актуальні проблеми міжнародного публічного права;
- бізнес-аналіз;
- гібридні загрози та комплексна безпека ;
- глобальний морський зв'язок для забезпечення безпеки мореплавства, пошуку та рятування;
- економічна теорія;
- електронавігаційні прилади;
- електроніка і схемотехніка;
- забезпечення навігаційної безпеки плавання;
- інновації у готельному і ресторанному бізнесі;
- інноваційні технології в логістиці;
- комерційна діяльність в бізнес-консалтингу;
- комп'ютерне проектування;
- критичне та креативне мислення;
- лідерство та основи управління судновим екіпажем;
- логістика в туризмі;
- метрологія, стандартизація, управління якістю;
- міжнародне морське право;
- оподаткування, облік і звітність за нормативами ЄС;
- організація круїзного сервісу;
- організація туристичної діяльності;
- основи метрології та електричні вимірювання;
- право міжнародних організацій;
- практика несення штурманської вахти та управління ресурсами; навігаційного містка;
- психологічне консультування;
- психологія міжкультурних комунікацій;
- психолого-педагогічні аспекти підготовки фахівців;

- радіонавігаційні прилади та системи;
- розпізнання та протидія гібридним загрозам на транспорті та в логістиці;
- силова електроніка та перетворювальна техніка;
- суднова холодильна техніка;
- суднові електроенергетичні установки та системи управління;
- сучасна теорія автоматичного керування;
- сучасні методи наукових досліджень та обробка даних;
- теорія та будова судна;
- управління морехідними якостями судна;
- управління судном;
- фрахтовий ринок та фрахтові біржі.

Кількість годин, протягом яких здійснюється викладання англійською мовою, – 11521, що становить 10,3 % від загальної кількості аудиторних годин.

Інститут	Загальна кількість аудиторних годин	Кількість годин, що викладаються англійською мовою в 2022-2023 навчальному році	Частка аудиторних годин, протягом яких здійснюється викладання англійською мовою, %
Інститут управління, технологій та права	41038	4144	10,1%
Київський інститут залізничного транспорту	17144	1750	10,2%
Київський інститут водного транспорту	43344	4465	10,3%
Дунайський інститут водного транспорту	10312	1162	11,2%
УСЬОГО	111838	11521	10,3%

Показник 2. Збільшення кількості штатних науково-педагогічних та наукових працівників, які брали участь у програмах міжнародної академічної мобільності тривалістю не менше ніж 1 місяць протягом календарного року.

Станом на 31 серпня 2023 року частка тих, хто брав участь у таких програмах, має скласти 12%.

Станом на 31 серпня 2023 року усього в ДУІТ працюють за основним місцем роботи 250 науково-педагогічних працівників (з них 15 - керівний склад).

Протягом 2023 календарного року науково-педагогічні працівники брали участь у програмах міжнародної академічної мобільності.

Станом на 18 жовтня 2023 року 31 науково-педагогічних працівників ДУІТ взяли участь у програмах міжнародної академічної мобільності тривалістю не менше 1 місяця за календарний рік, що становить 12,4% від загальної кількості НПП.

Календарний рік	Кількість штатних НПП, які працюють в університеті, станом на 1 вересня календарного року	Кількість штатних НПП, які брали участь у програмах міжнародної академічної мобільності тривалістю не менше ніж 1 місяць протягом календарного року	Частка тих, хто брав участь у таких програмах протягом звітного року
2022 рік	243	14	5,7%
2023 рік	250	31	12,4%

Список науково-педагогічних працівників ДУІТ, які взяли участь в програмах академічної мобільності станом на 18.10. 2023 року:

1. Ковбатьок М.В. – Міжнародне стажування «Infrastructure development training», Міжнародний інститут розвитку інфраструктури, Литва, (6 квітня – 31 травня 2023р.).

2. Байрамова О. В. – 6 квітня по 31 травня 2023 року пройшла навчання у Friendly Avia Support, International Infrastructure Development

Institute (Vilnius, Lithuania) «Infrastructure development training» (обсягом 180 годин (6 кредитів ЄКТС).

3. Федунов В. М. – 6 квітня по 31 травня 2023 року пройшов навчання у Friendly Avia Support, International Infrastructure Development Institute (Vilnius, Lithuania) «Infrastructure development training» (обсягом 180 годин (6 кредитів ЄКТС).

4. Тришин В. В. – 6 квітня по 31 травня 2023 року пройшов навчання у Friendly Avia Support, International Infrastructure Development Institute (Vilnius, Lithuania) «Infrastructure development training» (обсягом 180 годин (6 кредитів ЄКТС).

5. Костенко О. І. – GRANT WRITING COURSE (Велика Британія он-лайн) Cormack Consultancy Group, 10 травня – 14 червня 2023р., (30 академічних годин 1 ECTS) навчання + Сертифікат.

6. Калашник Ю. О. – GRANT WRITING COURSE (Велика Британія он-лайн) Cormack Consultancy Group, 10 травня – 14 червня 2023р., (30 академічних годин 1 ECTS) навчання + Сертифікат.

7. Яновська В.П. – 3 місячне дослідницьке перебування (Polish Academy of Science спільно з National Academy of Sciences of the United States) з 18 квітня 2023 до 15 липня 2023р.

8. Власова В.П. – «Академічна доброчесність, відкрита наука та штучний інтелект: як створити доброчесне освітнє середовище» в рамках модулів Жана Моне ERASMUS-JMO-2021-HEI-TCH-RSCH-101048055 «AICE –With Academic integrity to EU values: step by step to common Europe», ERASMUS-JMO-2022-HEI-TCH-RSCH-101085198 «OSEE – Open Science and Education in Europe: success stories for Ukrainian academia», 18 вересня – 18 жовтня 2023р.

9. Тарновська І.В. – «Академічна доброчесність, відкрита наука та штучний інтелект: як створити доброчесне освітнє середовище» в рамках модулів Жана Моне ERASMUS-JMO-2021-HEI-TCH-RSCH-101048055 «AICE –With Academic integrity to EU values: step by step to common Europe»,

ERASMUS-JMO-2022-HEI-TCH-RSCH-101085198 «OSEE – Open Science and Education in Europe: success stories for Ukrainian academia», 18 вересня – 18 жовтня 2023р.

10. Семенчук Т.Б. – Міжнародна онлайн-програма підвищення кваліфікації викладачів ЗВО «Сила соціальних мереж у професійному розвитку викладачів університетів: особистий бренд, інструменти для освітніх продуктів, просування цінностей сталого розвитку» в рамках міжнародного проєкту «COMSUS. Development of sustainable communications of Higher education institutions in social media» Erasmus + (Project n° 2022-1-PL01-KA220-HED-000090164). Навчальна програма впроваджена міжнародним партнерством у складі: Fundacja im. Zofii Zamenhof (Польща), Wismar University of Applied Sciences (Німеччина), MUGLA SITKI KOCMAN UNIVERSITY (Туреччина), University Lusofona (Португалія), Київська бізнес школа (Україна). 31.07.2023 р. – 16.09.2023 р. (Сертифікати від 16.09.2023р.).

11. Пахота Н.В. – Міжнародна онлайн-програма підвищення кваліфікації викладачів ЗВО «Сила соціальних мереж у професійному розвитку викладачів університетів: особистий бренд, інструменти для освітніх продуктів, просування цінностей сталого розвитку» в рамках міжнародного проєкту «COMSUS. Development of sustainable communications of Higher education institutions in social media» Erasmus + (Project n° 2022-1-PL01-KA220-HED-000090164). Навчальна програма впроваджена міжнародним партнерством у складі: Fundacja im. Zofii Zamenhof (Польща), Wismar University of Applied Sciences (Німеччина), MUGLA SITKI KOCMAN UNIVERSITY (Туреччина), University Lusofona (Португалія), Київська бізнес школа (Україна). 31.07.2023 р. – 16.09.2023 р. (Сертифікати від 16.09.2023 р.).

12. Осипова Є.Л. – Міжнародна онлайн-програма підвищення кваліфікації викладачів ЗВО «Сила соціальних мереж у професійному розвитку викладачів університетів: особистий бренд, інструменти для освітніх продуктів, просування цінностей сталого розвитку» в рамках міжнародного проєкту «COMSUS. Development of sustainable communications

of Higher education institutions in social media» Erasmus + (Project n° 2022-1-PL01-KA220-HED-000090164). Навчальна програма впроваджена міжнародним партнерством у складі: Fundacja im. Zofii Zamenhof (Польща), Wismar University of Applied Sciences (Німеччина), MUGLA SITKI KOCMAN UNIVERSITY (Туреччина), University Lusofona (Португалія), Київська бізнес школа (Україна). 31.07.2023 р. – 16.09.2023 р. (Сертифікати від 16.09.2023р.).

13. Власова В.П. – Міжнародна онлайн-програма підвищення кваліфікації викладачів ЗВО «Сила соціальних мереж у професійному розвитку викладачів університетів: особистий бренд, інструменти для освітніх продуктів, просування цінностей сталого розвитку» в рамках міжнародного проекту «COMSUS. Development of sustainable communications of Higher education institutions in social media» Erasmus + (Project n° 2022-1-PL01-KA220-HED-000090164). Навчальна програма впроваджена міжнародним партнерством у складі: Fundacja im. Zofii Zamenhof (Польща), Wismar University of Applied Sciences (Німеччина), MUGLA SITKI KOCMAN UNIVERSITY (Туреччина), University Lusofona (Португалія), Київська бізнес школа (Україна). 31.07.2023р. – 16.09.2023р. (Сертифікати від 16.09.2023 р.).

14. Тарновська І.В. – Міжнародна онлайн-програма підвищення кваліфікації викладачів ЗВО «Сила соціальних мереж у професійному розвитку викладачів університетів: особистий бренд, інструменти для освітніх продуктів, просування цінностей сталого розвитку» в рамках міжнародного проекту «COMSUS. Development of sustainable communications of Higher education institutions in social media» Erasmus + (Project n° 2022-1-PL01-KA220-HED-000090164). Навчальна програма впроваджена міжнародним партнерством у складі: Fundacja im. Zofii Zamenhof (Польща), Wismar University of Applied Sciences (Німеччина), MUGLA SITKI KOCMAN UNIVERSITY (Туреччина), University Lusofona (Португалія), Київська бізнес школа (Україна). 31.07.2023р. – 16.09.2023р. (Сертифікати від 16.09.2023р.)

15. Скок П.О. – Міжнародне стажування підвищення кваліфікації «Infrastructure development training», (February 20 - April,11, 2023), Vilnius, Lithuania.

16. Скляренко І.Ю. – Міжнародне стажування підвищення кваліфікації «Infrastructure development training», (February 20 - April,11, 2023), Vilnius, Lithuania.

17. Воронко І.О. – Certificate of Completion: Voronko Iryna, «Infrastructure development training» (April 6 – May 31, 2023). Course duration: 40 days/180 hour/6 credits, Інститут розвитку міжнародної інфраструктури, м. Вільнюс, Литва.

18. Голуб Г.М. – Certificate of Completion: Voronko Iryna, «Infrastructure development training» (April 6 – May 31, 2023). Course duration: 40 days/180 hour/6 credits, Інститут розвитку міжнародної інфраструктури, м. Вільнюс, Литва.

19. Кульбовський І.І. – Certificate of Completion: Voronko Iryna, «Infrastructure development training» (April 6 – May 31, 2023). Course duration: 40 days/180 hour/6 credits, Інститут розвитку міжнародної інфраструктури, м. Вільнюс, Литва.

20. Горобченко О.М. – Certificate of Completion: Gorobchenko Oleksandr, «Infrastructure development training» (February 20 – April 11, 2023). Course duration: 40 days/180 hour/6 credits, Інститут розвитку міжнародної інфраструктури, Литва.

21. Олійник О.А. – Certificate of Completion: Oliinyk Olena, «Infrastructure development training» (April 6 – May 31, 2023). Course duration: 40 days/180 hour/6 credits, Friendly Avia Support Ltd, Литва.

22. Байрамова О. В. – 7 квітня по 27 травня 2023 року взяла участь у XII Міжнародній програмі підвищення кваліфікації керівників закладів освіти і науки, а також педагогічних та науково-педагогічних працівників «Разом із визначними лідерами сучасності: цінності, досвід, знання, компетентності і технології для формування успішної особистості та трансформації

оточуючого світу» від International Historical Biographical Institute (обсягом 180 годин (6 кредитів ЄКТС), з них 15 годин інклюзивної освіти (0,5 кредиту ЄКТС)).

23. Добкіна К.Р. – участь у тренінгу «Infrastructure development training» (20 лютого - 11 квітня 2023р.) обсягом 180 годин (6 кредитів ЄКТС), Сертифікат;

24. Беззубов Д.О. – участь у тренінгу «Infrastructure development training» (20 лютого - 11 квітня 2023р.), обсягом 180 годин (6 кредитів ЄКТС), Сертифікат;

25. Ключова Є.М. – участь у тренінгу «Infrastructure development training» (20 лютого - 11 квітня 2023р.), обсягом 180 годин (6 кредитів ЄКТС), Сертифікат;

26. Горбань Є.А. – участь у тренінгу «Infrastructure development training» (20 лютого - 11 квітня 2023р.), обсягом 180 годин (6 кредитів ЄКТС), Сертифікат;

27. Горбань А.В. – навчання в академічній докторантурі Латвійської морської академії (обсяг навчання 240 кредитів ЄКТС), офіційний термін навчання 4 роки.

28. Соболий О.М. – навчання в академічній докторантурі Латвійської морської академії (обсяг навчання 240 кредитів ЄКТС), офіційний термін навчання 4 роки.

29. Бердниченко Ю.А. – навчання за програмою «Infrastructure development training» (6 квітня – 31 травня 2023р.), обсягом 180 годин (6 кредитів ЄКТС), Інститут розвитку міжнародної інфраструктури, Литва.

30. Стрелко О.Г. – навчання за програмою «Infrastructure development training» (6 квітня – 31 травня 2023р.), обсягом 180 годин (6 кредитів ЄКТС), Інститут розвитку міжнародної інфраструктури, Литва.

31. Сапронова С. Ю. – навчання за програмою «Fundraising and organization of project activities in educational establishments: European experience» (22.04 - 28.05 2023р.) (обсягом 180 годин (6 кредитів ЄКТС), Сертифікат.

Показник 3. Збільшення кількості навчальних аудиторій, які оснащені мультимедійним обладнанням або іншим спеціальним обладнанням, яке забезпечує виконання функцій мультимедійного обладнання.

За підсумками 2023 року частка оснащених мультимедійним обладнанням аудиторій має складати не менше ніж 50%

Результати діяльності університету станом на 31.12. 2023 року:

Інститут	Загальна кількість навчальних аудиторій, закріплених за факультетом, станом на 31.12.2023	Кількість навчальних аудиторій, оснащених мультимедійним обладнанням, станом на 31.12.2023	Частка навчальних аудиторій, оснащених мультимедійним обладнанням, станом на 31.12.2023, %
Київський інститут залізничного транспорту	47	26	55%
Інститут управління, технологій та права	28	8	25%
Київський інститут водного транспорту	33	29	87%
Дунайський інститут водного транспорту	41	12	29%
УСЬОГО:	149	75	50,3%

Станом на 31.12.2023 року на факультетах ДУІТ у навчальному процесі задіяні 149 аудиторій, з них 75 оснащено мультимедійним обладнанням, що становить 50,3 %.

Загалом в аудиторіях університету є в наявності та функціонують:

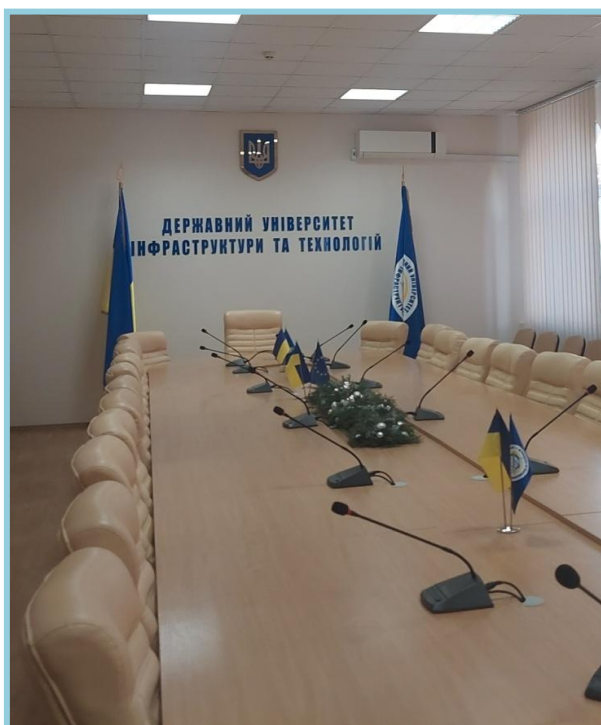
- комп'ютери – 280;
- мультимедійні дошки – 12;
- проєктори – 19;
- монітори великої діагоналі – 9;
- 3D-принтер – 1;
- тренажер «Симулятор для навчання судноводіїв користуванням електронними картографічними системами NTPRO 5000»;

- тренажер «Симулятор ходового містка для навчання судноводіїв навігації NTPRO 5000»;
- тренажер Глобальний морський зв'язок у разі лиха та забезпечення безпеки «GMDSS Simulator 5000» тощо.

В інститутах ДУІТ функціонують лабораторії, оснащені мультимедійним обладнанням:

- лабораторія інформаційних технологій;
- лабораторія 3D-моделювання;
- лабораторія систем штучного інтелекту;
- лабораторія телекомунікаційних технологій на залізничному транспорті;
- лабораторія комп'ютерно-інтегрованих технологій та технічних вимірювань;
- лабораторія мікропроцесорних систем керування;
- лабораторія комп'ютерних наук тощо.

У 2023 році було закуплене та встановлене в залі засідань сучасне звукове та комп'ютерне обладнання для проведення захисту дисертацій та забезпечення проведення на найвищому технічному рівні нарад, ректоратів, зустрічей, конференцій тощо.

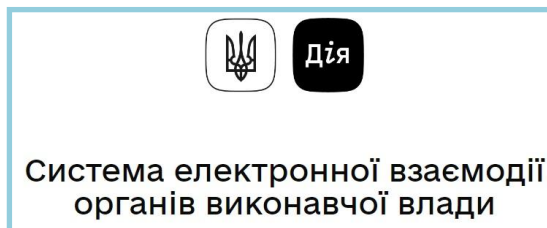


Показник 4. Запровадження системи комплексної автоматизації управління університетом, включаючи систему електронного документообігу,

до 1 січня 2023 року

Результати діяльності станом на 31.12. 2023 року:

Державний університет інфраструктури та технологій є користувачем системи електронної взаємодії органів виконавчої влади версії 2.0. (СЕВ ОВВ). Університет здійснює листування з органами виконавчої влади за допомогою цієї системи вже протягом трьох років (було укладено договір про надання послуг по користуванню СЕВ ОВВ між ДУІТ та ДП «ДІА»).



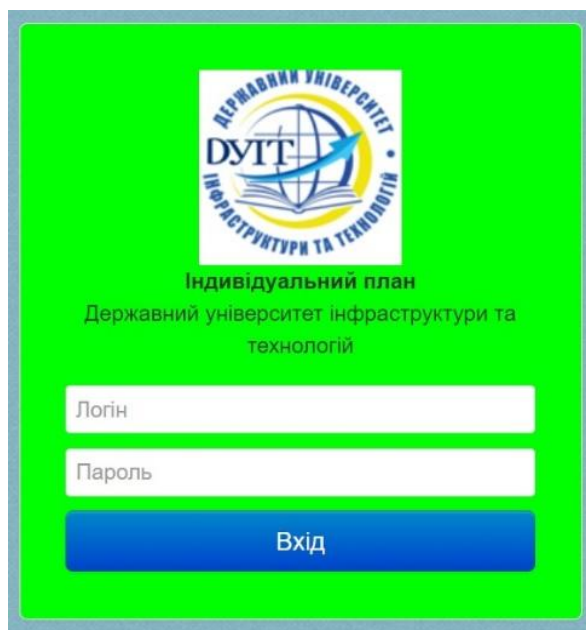
Для здійснення ефективного управління корпоративними інформаційними ресурсами, що дозволяє швидко і прозоро організувати та автоматизувати управлінські процеси та з метою повноцінного функціонування бухгалтерського відділу, планово-фінансового відділу та відділу кадрів в Державному університеті інфраструктури та технологій, керівництвом вирішено впровадити в роботу комп'ютерну українську програму ISpro від компанії-розробника «Інтелект-Сервіс», яка створена для автоматизації управління підприємствами та бюджетними організаціями різного профілю. Також систему ISpro планується використовувати для навчання здобувачів освіти спеціальностей 051 Економіка, 071 Облік і оподаткування, 072 Фінанси, банківська справа, страхування та фондовий ринок, 073 Менеджмент.



Для планування та обліку навчальної, наукової, методичної та організаційної роботи науково - педагогічних працівників Державного університету інфраструктури та технологій в університеті розроблена та впроваджена система «Індивідуальний план». В програмі формуються індивідуальні плани науково-педагогічних працівників, річні плани роботи

кафедр та звіти про діяльність кафедр за навчальний рік. Наразі проводяться роботи по формуванню рейтингу науково-педагогічних працівників, кафедр та факультетів за допомогою програми «Індивідуальний план».

Для ефективно організації навчального процесу запроваджені автоматизовані програми управління, а саме:



- програмне забезпечення для планування та розподілу навчального навантаження викладачів Інституту розробки ПП «ПОЛІТЕК-СОФТ» (Договір № 6/06/2021 від 14.09.2022р.);

- програмне забезпечення для організації обліку студентів, формування та друку додатку до диплому та академічної довідки для студентів Інституту. Розробник ПП «ПОЛІТЕК-СОФТ» (договір на закупівлю № 6/02/2023 від 16.03.2023 р.);

- використовується система управління навчання Moodle (модульне об'єктно-орієнтоване динамічне навчальне середовище). На базі даного модуля розроблений сайт дистанційних технологій навчання <https://irsz.duit.edu.ua/>;



- продовжено ліцензію на використання Google Workspace в навчальному процесі, що включають в свій склад пошту Gmail, Google Календар, популярний сервіс відео конференцій зв'язку Google Meet, Google Документи, Таблиці та презентації для спільного редагування документів, Google Forms для створення опитувань і анкет, Google Sites для створення веб-сайтів, містке і надійне сховище Drive, а також різні засоби адміністрації управління навчальним закладом;

Ліцензія

Welcome from the Google Workspace Team!

Thank you for your recent new order of Google Workspace! We are excited to help you offer powerful communication and collaboration tools to your end customers. Your customer's order has been provisioned. Please review the following information and contact us if you have any questions:

End customer domain	Customer admin email	Google Workspace for Education User Accounts
gsuite.duit.edu.ua	om@cloudfresh.com	5000

SKU: GAPPSEDUTL1USER12MO

SKU description: Google Workspace Education Teaching and Learning Upgrade; 12 month license/support term; 1 seat

Support End Date for your Account: Feb 25, 2023

Sincerely, *Google Cloud*

Order Management and Product Fulfillment Team

- працівниками університету для здобувачів освіти і науково-педагогічних працівників розроблено електронну програму «Розклад занять». Програму розміщено на сайтах факультетів ДУІТ. Програма особливо зручна для використання в умовах дистанційного навчання.

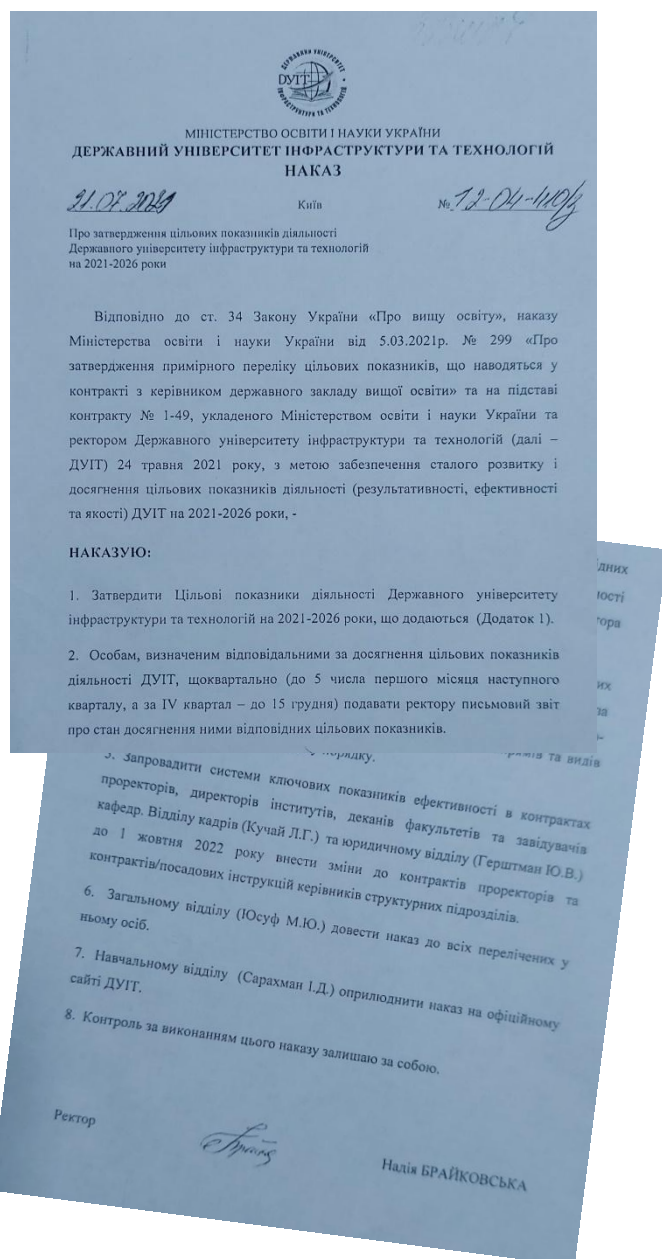
Показник 5. Запровадження системи ключових показників ефективності в контрактах заступників керівника ЗВО та керівників структурних підрозділів до 1 жовтня 2022 року

Результати діяльності станом на 31.12. 2023 року:

Керуючись затвердженням МОН України примірним переліком цільових показників, що наводяться в контракті з керівником державного ЗВО, показниками визначеними в контракті ректора Державного університету інфраструктури та технологій, Порядком проведення державної атестації закладів вищої освіти в частині провадження ними наукової (науково-технічної) діяльності, критеріями конкурсного відбору виконавців державного замовлення на підготовку магістрів у ЗВО, які знаходяться у сфері управління Міністерства освіти і науки України, наказом ректора від 21.07.2021р. № 12-04-410/з було затверджено цільові показники діяльності Державного університету інфраструктури та технологій на 2021-2026 роки.

В п. 5 цього наказу прописано:

«Запровадити систему ключових показників ефективності в контрактах проректорів, директорів інститутів, деканів факультетів та завідувачів кафедр».



До 1 вересня 2022 року відділом кадрів та юридичним відділом були розроблені додатки до контрактів заступників ректора університету та керівників структурних підрозділів, в яких прописано відповідальність за виконання цільових показників діяльності ДУІТ.

ДОДАТОК
до КОНТРАКТУ № 388
з Проректором з науково-педагогічної роботи

м. Київ «01» 09 2021 р.

Державний університет інфраструктури та технологій в особі ректора **Брайковської Надії Сергіївни**, що діє на підставі Статуту, з однієї сторони, та громадянина/ка/ Гудимко Орія Миколаївна (прізвище, ім'я, по батькові) (повна назва посади згідно зі статутним розписом) кандидат педагогічних наук, доктор педагогічних наук (науковий ступінь, вчене звання) що займає посаду проректора з науково-педагогічної роботи (повна назва посади згідно зі статутним розписом) (надалі – Проректор з науково-педагогічної роботи, Працівник), з іншої сторони (разом Сторони), уклали цей додаток до контракту про наступне:

- 1.1. Сторони домовились встановити обов'язок Проректора з науково-педагогічної роботи протягом дії Контракту № 388 забезпечити досягнення цільових показників діяльності Державного університету інфраструктури та технологій, затверджених Наказом від 21.07.2021р. № 12-04-410/з.
- 1.2. Проректор з науково-педагогічної роботи зобов'язаний щорічно подавати Ректору ДУІТ звіт про виконання показників визначених у відповідних пунктах додатку до Наказу від 21.07.2021р. № 12-04-410/з.
- 1.3. Проректор з науково-педагогічної роботи несе відповідальність за своєчасне та якісне виконання показників та досягнень результатів університету за своїм напрямком роботи.
- 1.4. У разі виявлення фактів невиконання чи неналежного виконання Проректором з науково-педагогічної роботи своїх обов'язків, щодо виконання показників визначених в додатку до Наказу, питання про зменшення або припинення додаткових виплат вирішується відповідно до законодавства.
- 1.5. Невиконання або неналежне виконання показників визначених в додатку до Наказу є підставою дострокового розірвання контракту.

ДОДАТОК
до КОНТРАКТУ № 392
з Директором інституту

м. Київ «01» 09 2021 р.

Державний університет інфраструктури та технологій в особі ректора **Брайковської Надії Сергіївни**, що діє на підставі Статуту, з однієї сторони, та громадянина/ка/ Григорук Миколаївна (прізвище, ім'я, по батькові) д.т.н. професор (науковий ступінь, вчене звання) що займає посаду директор Інституту Інформаційних Технологій Інфраструктури та Технологій (повна назва посади згідно зі статутним розписом) (надалі – Директор, Працівник), з іншої сторони (разом Сторони), уклали цей додаток до контракту про наступне:

- 1.1. Сторони домовились встановити обов'язок Директора протягом дії Контракту № 392 забезпечити досягнення цільових показників діяльності Державного університету інфраструктури та технологій, затверджених Наказом від 21.07.2021р. № 12-04-410/з.
- 1.2. Директор зобов'язаний щорічно подавати Ректору ДУІТ звіт про виконання показників визначених у відповідних пунктах додатку до Наказу від 21.07.2021р. № 12-04-410/з.
- 1.3. Директор несе відповідальність за своєчасне та якісне виконання показників та досягнень результатів університету за своїм напрямком роботи.
- 1.4. У разі виявлення фактів невиконання чи неналежного виконання Директором своїх обов'язків щодо виконання показників визначених у додатку до Наказу, питання про зменшення або припинення додаткових виплат вирішується відповідно до законодавства.
- 1.5. Невиконання або неналежне виконання показників визначених в додатку до Наказу є підставою дострокового розірвання контракту.

ДОДАТОК
до КОНТРАКТУ № 360
з Деканом факультету

м. Київ «01» 09 2021 р.

Державний університет інфраструктури та технологій в особі ректора **Брайковської Надії Сергіївни**, що діє на підставі Статуту, з однієї сторони, та громадянина/ка/ Григорук Снега Григорівна (прізвище, ім'я, по батькові) д.т.н. проф. професора (науковий ступінь, вчене звання) що займає посаду декан факультету управління інформаційними технологіями (повна назва посади згідно зі статутним розписом) (надалі – Декан, Працівник), з іншої сторони (разом Сторони), уклали цей додаток до контракту про наступне:

- 1.1. Сторони домовились встановити обов'язок Декана протягом дії Контракту № 360 забезпечити досягнення цільових показників діяльності Державного університету інфраструктури та технологій, затверджених Наказом від 21.07.2021р. № 12-04-410/з.
- 1.2. Декан зобов'язаний щорічно подавати Ректору ДУІТ звіт про виконання показників визначених у відповідних пунктах додатку до Наказу від 21.07.2021р. № 12-04-410/з.
- 1.3. Декан несе відповідальність за своєчасне та якісне виконання показників та досягнень результатів університету за своїм напрямком роботи.
- 1.4. У разі виявлення фактів невиконання чи неналежного виконання Деканом своїх обов'язків щодо виконання показників визначених у додатку до Наказу, питання про зменшення або припинення додаткових виплат вирішується відповідно до законодавства.
- 1.5. Невиконання або неналежне виконання показників визначених в додатку до Наказу є підставою дострокового розірвання контракту.

ДОДАТОК
до КОНТРАКТУ № 379
з завідувачем кафедри

м. Київ «01» 09 2021 р.

Державний університет інфраструктури та технологій в особі ректора **Брайковської Надії Сергіївни**, що діє на підставі Статуту, з однієї сторони, та громадянина/ка/ Григорук Миколаївна (прізвище, ім'я, по батькові) кандидат педагогічних наук, професор (науковий ступінь, вчене звання) що займає посаду завідувач кафедри управління інформаційними технологіями (повна назва посади згідно зі статутним розписом) (надалі – Завідувач кафедри, Працівник), з іншої сторони (разом Сторони), уклали цей додаток до контракту про наступне:

- 1.1. Сторони домовились встановити обов'язок Завідувача кафедри, протягом дії Контракту № 379 забезпечити досягнення цільових показників діяльності Державного університету інфраструктури та технологій, затверджених Наказом від 21.07.2021р. № 12-04-410/з.
- 1.2. Завідувач кафедри зобов'язаний щорічно подавати Ректору ДУІТ звіт про виконання показників визначених у відповідних пунктах додатку до Наказу від 21.07.2021р. № 12-04-410/з.
- 1.3. Завідувач кафедри несе відповідальність за своєчасне та якісне виконання показників та досягнень результатів університету за своїм напрямком роботи.
- 1.4. У разі виявлення фактів невиконання чи неналежного виконання Завідувачем кафедри своїх обов'язків щодо виконання показників визначених у додатку до Наказу, питання про зменшення або припинення додаткових виплат вирішується відповідно до законодавства.
- 1.5. Невиконання або неналежне виконання показників визначених в додатку до Наказу є підставою дострокового розірвання контракту.

Показник 6. Розвиток матеріальної бази університету шляхом закупівлі та введення в експлуатацію нового навчального та наукового обладнання

(за підсумками 2023 року на суму не менше ніж 2,3 млн. грн.)

Результати діяльності станом на 31.12. 2023 року:

У 2023 році для проведення лекцій, практичних занять, лабораторних робіт, наукових досліджень, захисту дисертацій було закуплено 4 інтерактивних дошки, 2 комп'ютери Cobra Advanced, 3 ноутбуки, 1 мультимедійний проектор Philips NeoPix Start Mini, 1 телевізор Samsung UE65CU7191 та інше обладнання на суму 2023709,33 грн., а саме:

Перелік обладнання, яке було придбано	Кількість	Вартість, грн
Програмне забезпечення «ІС-ПРО»	1	872700,00
Генератор Kohler 18EFKOZD 230V,50HZ	1	572459,00
Інтерактивна дошка	4	84000,00
Багатофункціональний пристрій А4 ч/б Xerox WC 3025BI	5	46500,00
Багатофункціональний пристрій А4 ч/б Xerox WC 3025BI (WI-FI), 111371952	1	38750,00
Персональний комп'ютер Cobra Advanced	2	38330,00
Пульт делегата DA-600BDAYА	1	35490,00
Настінна акустична система LB2-UC30-L1 BOSCH	1	32082,00
Ноутбук ігровий Acer Nitro 5 AN515-57-58KW (NH.QEKEU.OOB) Blac	1	30998,00
Кондиціонер OLMO	1	30000,00
Ноутбук Dell Inspiron 15 3511	1	26810,00
Камера CAM340+AVER	1	26600,00
Телевізор Samsung UE65CU7191	1	23200,00
Формуляри читача для функціонування бібліотеки		20430,00
Блок живлення 2E Master Power (550W)	10	13150,00
Картридж	12	11400,00
Монітор Samsung 27 вигнутий LC27R500	2	9998,33
Лабораторне устаткування		9794,00
Принтер Canon MF 3010	1	7500,00
Підсилювач потужності MA-1504Z(170W) Sky Soud	11	7400,00
Центральний блок В-300Т DAYА	1	7020,00
Камера відео нагляду б/у	22	6600,00

Ноутбук Lenovo IdeaPad G500	1	5300,00
Захищений носій USB Secure Token 337M	4	4290,00
Флеш-накопичувач	23	3753,00
Сканер А4 Canon CanoScan Lide 400	1	3750,00
Пам'ять GOODRAM DDR3 DIMM 4 Gb 1600 MHz GR1600D364L11S/4G	1	3500,00
Мультимедійний проектор Philips NeoPix Start Mini NPX240/INT LED HDMI USB	1	3400,00
Твердотільний накопичувач SSD Samsung PM883 Enterprise 960 GB SATA3	1	3250,00
Відео регістратор б/у з жорстким диском живлення	2	3000,00
Деталі автозчепного пристрою	6	3000,00
Монітор LG б/у	1	3000,00
МФУ Canon Pixma MG 2555S	1	2999,00
Пульт головуючого DA-600ADAYA	1	2535,00
Монітор ASUS б/у	1	2000,00
Пружини візків	11	1980,00
Гасники коливань	6	1800,00
Штатив RZTK Tripod Stand Black	1	1199,00
Кронштейн для ТВ фіксова	1	1010,00
Монітор LG FLATRON SLIM	1	1000,00
Принтер-сканер EPSON XP-342	1	1000,00
Стенд випробування гасників коливань	1	1000,00
Стенд для перевірки генераторів	2	1000,00
Кабель акустичний КАВ-100(2*2,5MM) PRO SkySoud	1	960,00
Системний блок HP hewlett	1	750,00
Маршрутизатор Xiaomi Mi WiFi Router 4с	1	700,00
Кронштейн КВАДО К-50 для ТВ з діагоноюлю 30-55"	1	600,00
Принтер Canon i-sensys LBP010	1	600,00
Принтер Canon i-sensys LBP6020	1	600,00
Принтер Canon i-sensys MF3010	1	600,00
Дизельний двигун	1	500,00
Монітор Samsung	1	500,00
Монітор ViewSonik	1	500,00
Принтер HP	1	500,00
Принтер Canon i-sensys LBP010B	1	500,00
Системний блок	1	500,00
Системний блок ASUS	1	500,00
Системний блок Vento	1	500,00
Автозчепний пристрій	1	450,00
Пристосування для перевірки датчиків	3	450,00
Камера відео нагляду б/у	2	400,00

Монітор Aser	1	400,00
Набір клавіатура та мишка	8	400,00
Ресорна балка	1	400,00
Системний блок	2	400,00
Подовжувач 5м 3*1,5мм ² 10А 6 розеток, євростандарт (ІУ-1057/5) Power Plant	1	339,00
Багатофункціональний пристрій	1	300,00
Вугільний регулятор напруги генератора	1	300,00
Принтер Canon F 1582000	1	300,00
Принтер Canon Sensys LBP 6020B	1	300,00
Системний блок DTZ	1	300,00
Стенд для випробування диференційного реле	1	300,00
Стенд поршневого компресора	1	300,00
Стенд-дослідження вентилятора пасажирського вагона	1	300,00
Щит управління пасажирським вагоном	1	300,00
Стенди для дослідження поршневого компресора та термодинамічних процесів	2	260,00
Екран	1	250,00
Сканер	1	250,00
Стенд для обробки матеріалів різанням	1	250,00
Фрагмент букси	1	250,00
Готовий кабель SMXJ210L3 ROXTONE	1	209,00
Акумуляторна батарея	5	200,00
Зразки обладнання холодильної машини	10	200,00
Стенд двигуна постійного струму	1	200,00
Стенд по обладнанню вагонів	4	200,00
Стенд холодильної установки рефрижераторної секції	1	200,00
Стенд-керування напругою генератора	1	200,00
Холодильна установка	1	200,00
Готовий кабель RAYC150L3 ROXTONE	1	159,00
Вугільний генератор	1	150,00
Тарировочна рамка	1	150,00
Екран	1	120,00
Стенд асинхронного двигуна	1	100,00
Стенд для дослідження теплових процесів	1	100,00
Синхрометр	1	75,00
Барометр	1	50,00
Батарея розібрана	1	50,00
Внутрішнє електрообладнання пасажирського вагона	1	20,00
Зовнішнє електрообладнання пасажирського вагона	1	20,00
Редукторно-карданний привід середньої частини осі	1	20,00

Схеми автономного електропостачання пасажирських вагонів з генераторами змінного струму	1	20,00
Схеми автономного електропостачання пасажирських вагонів з генераторами постійного струму	1	20,00
Функціональна схема ЕПВ 10.01.03	1	20,00
Функціональна схема ЕПВ 10.02.26	1	20,00
Функціональна схема централізованого електропостачання вагона	1	20,00

Відповідно до показників діяльності, встановлених контрактом ректора, за підсумками 2023 року для розвитку матеріальної бази університету мало бути закуплено та введено в експлуатацію навчальне та наукове обладнання:

- за підсумками 2022 р. - на суму не менше 2 млн.грн.;
- за підсумками 2023 р. - на суму не менше 2,3 млн.грн.

На жаль у 2023 році план недовиконано і обладнання закуплено на суму 2,023 млн. грн. Але у 2022 році план закупівлі та введення в дію навчального обладнання, навпаки, було перевиконано.

Якщо підводити підсумки, то за 2022 та 2023 роки необхідно було закупити та ввести в дію обладнання на загальну суму не менше 4,3 млн.грн. Закуплено ж та введено в дію обладнання на суму більше 10 млн.грн.

**Закуплено та введено в експлуатацію
навчальне та наукове обладнання на суму:**

Рік	План	Виконано
2022 рік	2 000 000 грн.	8 438 763, 75 грн.
2023 рік	2 300 000 грн.	2 023 709, 33 грн.
Разом 2022 та 2023 роки	4 300 000 грн.	10 462 473, 08 грн.

За результатами діяльності у період з 1 січня 2022 року по 31 грудня 2023 року в університеті введено в дію обладнання на загальну суму 10 462 473,08 грн., тобто дворічний план перевиконано в 2,43 раза.

Показник 7. Збільшення кількості проіндексованих публікацій науково-педагогічних працівників у виданнях, які реферуються у наукометричних базах Web of Science та Scopus

щорічно не менше ніж на 5%

Результати діяльності станом на 31.12. 2023 року:

Науково-педагогічні працівники ДУІТ постійно публікують статті у виданнях, які реферуються у наукометричних базах Web of Science та Scopus.

Цей показник покращується щорічно. У 2020 році ДУІТ посів 96 місце, у 2021 році – 85 місце, 2022 році – 77 місце. У 2023 році ДУІТ піднявся у цьому рейтингу ще на 4 позиції та посів 73 місце.

Рейтинг ЗВО України за даними наукометричної бази даних Scopus-2023

ЗВО	Рік	Місце	Кількість публікацій	Кількість цитувань	Індекс Гірша	Різниця з попереднім роком
Державний університет інфраструктури та технологій	2022	77 (+8)	387	1445	21	5
	2023	73 (+4)	473	2067	24	3

Динаміка кількості проіндексованих публікацій науково-педагогічних працівників ДУІТ у виданнях, які реферуються у наукометричних базах Web of Science та Scopus з 2020 по 2023 рр.

Кількість публікацій	2020 рік	2021 рік	2022 рік	2023 рік
<i>Scopus</i>	44	53	45	65
<i>Web of Science</i>	11	25	23	21
	55	78	68	86

Таким чином у 2023 році кількість проіндексованих публікацій науково-педагогічних працівників у виданнях, які реферуються у наукометричних базах Web of Science та Scopus, зросла на 12% у порівнянні з 2021 роком та на 26% у порівнянні з 2022 роком.

Показник 8. Зростання обсягу доходу університету за рахунок усіх джерел фінансування порівнюючи з відповідним показником 2020 року

за підсумками 2023 року на 30%

**Порівняльний аналіз надходження коштів
за 2020-2023 роки**

Надходження коштів	2021 рік	2022 рік	Зростання обсягу доходів, % 2022 рік/2021 рік	2023 рік	Зростання обсягу доходів, % 2023 рік/2022 рік	2020 рік	Зростання обсягу доходів, % 2023 рік/2020 рік
КПКВ 2201160							
Надходження загального фонду	51003,78	53603,6	5%	55235,4	3%	43341,69	27,44%
Надходження спеціального фонду	98233,98	76558,33	-23%	102040,14	33%	75816,62	34,59%
у тому числі:							
Надходження від основної діяльності	75994,34	71804,72	-6%	97590,44	35%	69284,5	29%
Надходження від плати за гуртожиток	5156,40	4253,31	-18%	3886,84	-9%	4731,24	-18%
Надходження від оренди	2748,53	393,37	-86%	539,22	37%	1798,24	-70
Надходження від реалізації майна	14334,71	106,93		23,64	-77%	2,64	88%
Залишок коштів на початок року	16973,67	11878,62		15224,25		20658,46	
Інші джерела власних надходжень (благодійні внески, гранти, дарунки), негрошові надходження	1364,02	11534,96		1438,75		1337,4	7%
Залишок коштів на початок року	6,13	311,17		369,68		12,98	
КПКВ 2201040							
Надходження загального фонду	1740,39	1257,68	-28%	0,0		773,44	-100
Надходження спеціального фонду	1890,77	440,97	-77%	1381,0	313%	567,34	243%

Результати діяльності станом на 31.12. 2023 року:

По КПКВ 2201160 (підготовка кадрів закладами вищої освіти та забезпечення діяльності їх баз практики) надходження коштів загального фонду кошторису у 2023 році збільшилось на 27,4% у порівнянні до 2020 року, що становить 11893,71 тис. грн.

Надходження коштів спеціального фонду кошторису у 2023 році збільшилось на 34,59% у порівнянні до 2020 року, що становить 26223,85 тис. грн.

Загалом обсяги доходу університету за рахунок усіх джерел фінансування за КПКВ 2201160 у 2023 році проти 2020 року, **збільшились на 31,98%** (38117,23 тис. грн.).

Фонди надходження коштів	2020 рік / тис. грн.	2023 рік / тис. грн.	Зростання обсягу доходів, %
КПКВ 2201160			
Надходження загального фонду	43341,69	55235,4	27,4%
Надходження спеціального фонду	75816,29	102040,14	34,6%
РАЗОМ:	119158,31	157275,54	31,98%
КПКВ 2201040			
Надходження загального фонду	773, 44	0	-100%
Надходження спеціального фонду	567, 34	1381,0	143%
РАЗОМ:	1340,78	1381,00	3%

За КПКВ 2201040 обсяги доходу у 2023 році проти 2020 року збільшились на 40,22 тис. грн., що становить близько 3%.

Показник 9. Збільшення обсягу доходів до спеціального фонду від виконання наукових та науково-технічних робіт (надання наукових послуг, включаючи послуги з наукового обслуговування) за рахунок усіх позабюджетних джерел, порівнюючи з відповідним показником 2020 року,

за підсумками 2023 року на 30%

Результати діяльності станом на 31.12. 2023 року:

Державний університет інфраструктури та технологій виконує наукові та науково-технічні роботи відповідно до напрямів наукової діяльності в транспортній галузі.

За 2020-2023 роки за виконання науково-дослідних робіт з різними підприємствами України, вітчизняними та закордонними організаціями, установами, надходження коштів було наступних обсягів:

Категорія робіт	Джерело надходжень (загальний/спеціальний фонд)	Роки							
		2020		2021		2022		2023	
		кількість	обсяг (тис.грн)	кількість	обсяг (тис.грн)	кількість	обсяг (тис.грн)	кількість	обсяг (тис.грн)
Прикладні дослідження	Загальний фонд	2	773,444	3	1740,392	2	1257,678	0	0
Гранти вітчизняні	Спеціальний фонд	1	567,340	1	1776,08	-	-	1	1278,705
Наукові/науково-технічні роботи, які фінансують вітчизняні замовники	Спеціальний фонд			1	114,00	2	306,000	0	0
Наукові послуги	Спеціальний фонд						134,97		102,466

Обсяги доходів (тис. грн.) до спеціального фонду ДУІТ від виконання наукових та науково-технічних робіт

2020 рік	2021 рік	2022 рік	2023 рік
586,340	1890,08	440,97	1381,171

Таким чином у 2023 році обсяг надходжень до спеціального фонду від виконання НДР та надання наукових послуг перевищує відповідний показник 2020 року на суму 794,831 тис. грн., тобто в 2,3 рази або на 135%.

Показник 10. Збільшення кількості створених та належним чином оформлених об'єктів інтелектуальної власності проти відповідного показника 2020 року

за підсумками 2023 року на 30%

Станом на 1 грудня 2023 року Університетом подано до Державного підприємства «Український інститут інтелектуальної власності»:

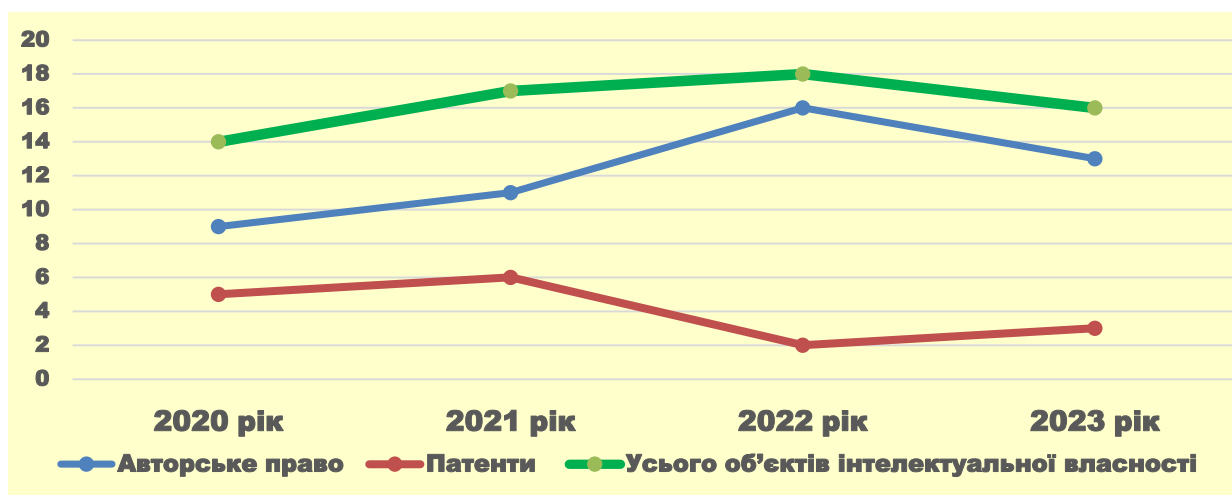
- 13 заявок на реєстрацію авторського права на твір, з них отримано – 13;
- 3 заявки на отримання патентів на винахід та патентів на корисні моделі, з них отримано – 3.

Кількість створених та належним чином оформлених об'єктів інтелектуальної власності науково-педагогічних працівників ДУІТ у період з 2020 по 2023 рр.

Календарний рік	2020 рік	2021 рік	2022 рік	2023 рік
Кількість отриманих охоронних документів (патентів) України	9 (авторське право) 5 (патентів)	11 (авторське право) 6 (патентів)	16 (авторське право) 2 (патенти)	13 (авторське право) 3 (патенти)
УСЬОГО	14	17	18	16

Кількість створених та належним чином оформлених об'єктів інтелектуальної власності проти відповідного показника 2020 року у 2023 році збільшилась лише на 14%, хоча у 2021 році цей відсоток становив 21%, а у 2022 році – 28,6%.

Динаміка кількості створених та належним чином оформлених об'єктів інтелектуальної власності науково-педагогічних працівників ДУІТ у період з 2020 по 2023 рр.



Розділ 12. Основні завдання колективу ДУІТ на 2024 рік

Конференцією трудового колективу Державного університету інфраструктури та технологій (Протокол № 9 від 28.12. 2023 р.) основним завданням на 2024 рік визначено:

Продовжити роботу з підвищення рівня конкурентоспроможності закладу вищої освіти для забезпечення інтеграції Університету у вітчизняний та європейський економічний та освітній простір.

Для цього в 2024 році відповідно до цільових показників діяльності університету необхідно зробити таке:

1. Збільшити частку дисциплін, що викладаються іноземними мовами до 12 % від загальної кількості аудиторних годин.
2. Збільшити частку науково-педагогічних працівників, що взяли участь у програмах міжнародної академічної мобільності у 2024 році, до 16 % від загальної кількості науково-педагогічних працівників.
3. Частка навчальних аудиторій, які оснащені мультимедійним обладнанням або іншим спеціальним обладнанням, яке забезпечує виконання функцій мультимедійного обладнання, в університеті повинна складати станом на 31 грудня 2024 року не менш ніж 60% від загальної кількості аудиторій.
4. Для подальшого розвитку матеріальної бази університету ввести в експлуатацію нове навчальне та наукове обладнання на суму не менш ніж 2,7 млн гривень.
5. Збільшити кількість проіндексованих публікацій у наукометричних базах Web of Science та Scopus не менш ніж на 5% проти 2023 року.
6. Забезпечити зростання обсягу доходу університету за рахунок усіх джерел фінансування не менш ніж на 40% проти 2020 року.

7. Збільшити обсяг доходів до спеціального фонду від виконання наукових та науково-технічних робіт за рахунок позабюджетних джерел до 31 грудня 2023 року на 40% проти 2020 року.

8. Збільшити кількість створених та належним чином оформлених об'єктів інтелектуальної власності проти відповідного показника 2020 року на 40%.

**Ректор
Державного університету
інфраструктури та технологій**

Надія БРАЙКОВСЬКА